



# Xylem Water Solutions Italia **LISTINO PREZZI** Aprile

20  
24

POMPE FLYGT, MISCELATORI E ACCESSORI





Xylem è un'azienda globale, leader nelle tecnologie dell'acqua, impegnata nello sviluppo di soluzioni innovative con cui far fronte alle sfide idriche e infrastrutturali critiche del pianeta.

## Our Brands

---





SI Analytics



Xylem è un'azienda globale, leader nelle tecnologie dell'acqua, impegnata nello sviluppo di soluzioni innovative con cui far fronte alle sfide idriche e infrastrutturali critiche del pianeta.



# 22.000

Le persone che lavorano con noi



# CLIENTI

Collaboriamo con i nostri clienti per creare rapporti solidi e duraturi

**xylem**  
Let's Solve Water



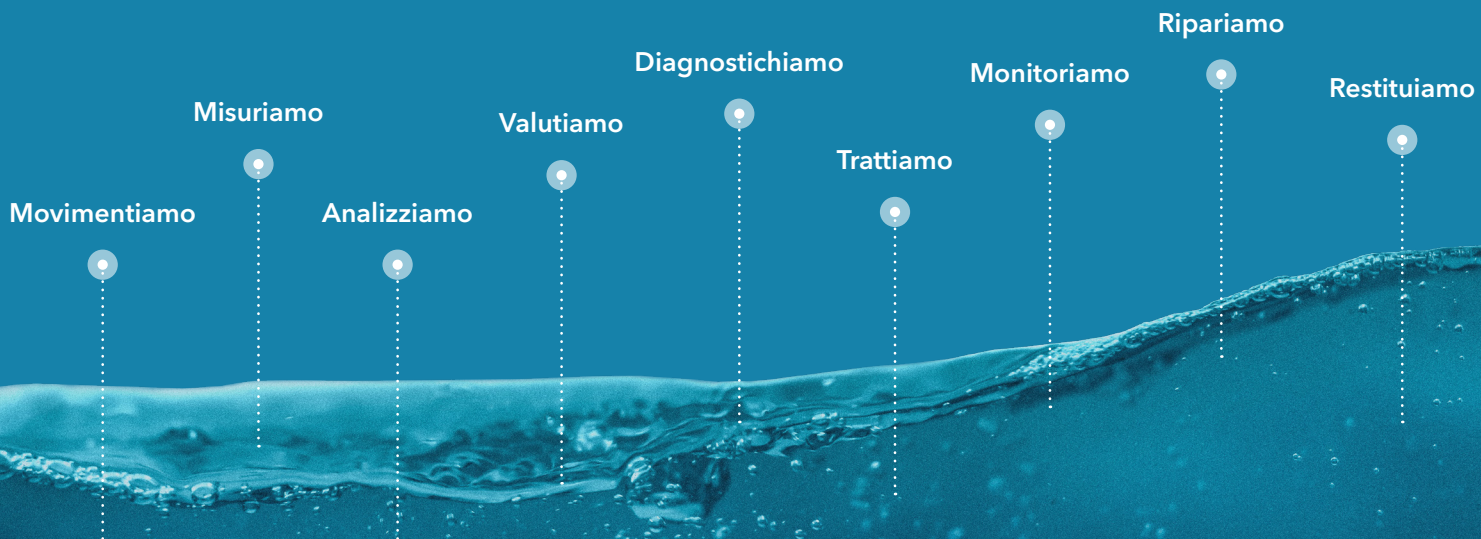
# SOLUZIONI

Proponiamo tecnologie avanzate, competenze applicative e soluzioni intelligenti e sostenibili



# MARCHI

Marchi leader del mercato con una storia di oltre 100 anni sostenuti da un solido portafoglio di servizi *TotalCare*



**CI PRENDIAMO CURA DELL'ACQUA E NON SOLO**

## ABBIAMO

**~350**

Sedi in

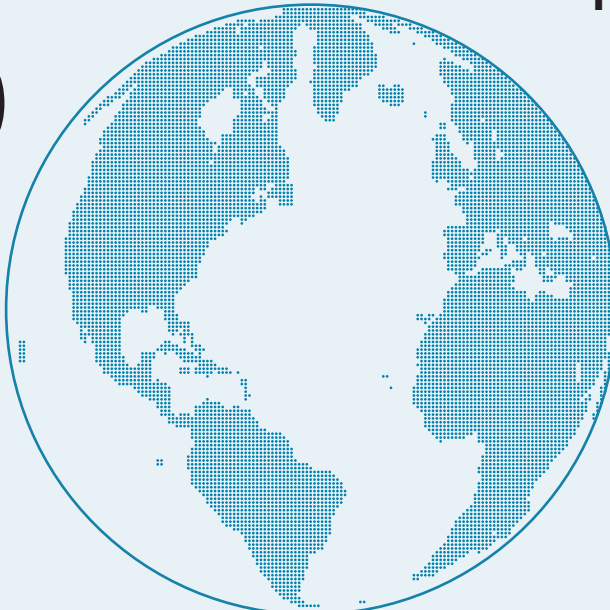
**+50**

Paesi

**SIAMO  
OPERATIVI IN**

**~150**

Paesi



## FATTURATO 2022

**\$ 7,2 Billion**

**~45%** Stati Uniti

**~25%** Europa Occidentale

**~20%** Mercati Emergenti

**~10%** Resto del Mondo

## FATTURATO 2022 - MERCATO -



Pubblica utilità



Industria



Commerciale



Residenziale

**2,4**

Milioni di persone

a cui, nel 2022, abbiamo fornito soluzioni di acqua potabile e servizi igienico-sanitari

**30**

Disastri ambientali legati all'acqua a cui siamo intervenuti nel 2022

**612+**

Fornitori hanno aderito a **WASH4WORK** dal 2020

**xylem watermark®**

Il nostro programma di responsabilità sociale d'impresa



**87%**

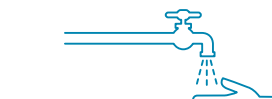
Dei nostri **dipendenti** si sono impegnati in **attività di volontariato**, raggiungendo il maggior impegno e quantità di ore di sempre



# Sviluppiamo tecnologie innovative per fornire acqua sicura e proteggere le comunità più a rischio.

**Sviluppiamo tecnologie innovative  
per fornire acqua sicura e proteggere  
le comunità più a rischio.**

Watermark, il programma Xylem di responsabilità sociale di impresa, utilizza la tecnologia e l'esperienza di migliaia di professionisti del settore dell'acqua per fare la differenza nel mondo. Attraverso Watermark, Xylem fornisce acqua pulita e istruzione alle comunità più a rischio.



**2,3 miliardi**  
di persone sono prive  
di adeguati servizi  
sanitari di base



**844 milioni**  
di persone non  
hanno accesso  
all'acqua potabile

## Obiettivi raggiunti da Watermark

**180,000+** ore di volontariato

**950+** eventi di volontariato

**64+** paesi

## Partecipa con noi!

Come partner di Xylem, puoi fare la differenza!

Partecipa alle iniziative contattando il tuo referente Xylem di zona o scrivendo a [watermark@xylem.com](mailto:watermark@xylem.com). È inoltre possibile sostenere con una donazione una delle nostre attività, attraverso il portale [mywatermark.benevity.org/community](http://mywatermark.benevity.org/community). Per saperne di più visita [xylemwatermark.com](http://xylemwatermark.com) o seguici su Twitter: @xylemwatermark.



# Volontariato | Educazione | Donazione | Innovazione

**Watermark offre fondi e tecnologia  
per ottenere risultati tangibili nelle  
aree più critiche.**

#### Educazione

Insegniamo alle comunità di tutto il mondo cos'è WASH e il valore dell'acqua.

#### Risposta ai disastri e riduzione dei rischi

Interveniamo in caso di disastri ambientali ed emergenze per assicurare l'accesso all'acqua potabile e per ridurre il rischio igienico-sanitario.

#### Partecipazione condivisa

Noi di Xylem, insieme ai nostri clienti e partner diamo il nostro contributo in progetti di volontariato legati al mondo dell'acqua.

#### Alla base dell'innovazione

Sviluppiamo tecnologie innovative per fornire acqua sicura e proteggere le comunità più a rischio.

Xylem Watermark offre supporto finanziario, tecnologie per il pompaggio e il trattamento delle acque, e un percorso di formazione. Lavoriamo con le migliori organizzazioni non profit del settore.

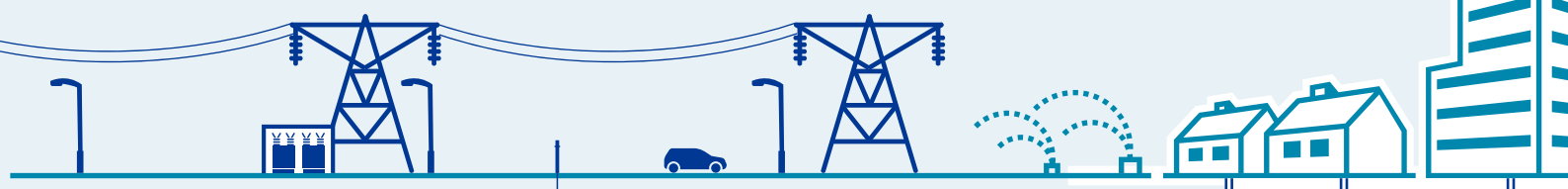


# Una soluzione Xylem per ogni applicazione

## RETE SMART



METROLOGIA  
CONNELLITIVITÀ  
AUTOMAZIONE DELLA DISTRIBUZIONE



## ACQUA RESIDENZIALE / INDUSTRIALE

### SMA



### TRATTAMENTO ACQUA DI APPROVVIGIONAMENTO



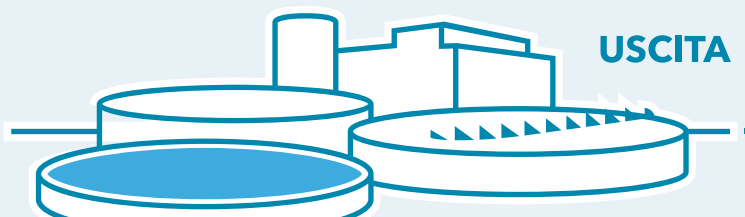
INGRESSO



ANALISI



TRATTAMENTO



CONTROLLO/ PREPA

## INONDAZIONI/ SICCIAZIO

OCEANI / LAGHI  
ACQUA DI MARINA

## APPROVVIGIONAMENTO IDRICO

## SMART CITIES

ILLUMINAZIONE STRADALE  
CONNETTIVITÀ  
SENSORI  
ANALISI DEI DATI



## SMART BUILDING / SERVICES / IRRIGATION

### SMART WATER

METROLOGIA  
CONNETTIVITÀ  
SENSORI

RACCOLTA

ELABORAZIONE / RISPOSTA /

QUALITÀ / CONTAMINAZIONE

AGHI / FIUMI /  
ACQUE DI FALDA

RESTITUZIONE DELL'ACQUA

### SMART GAS



METROLOGIA  
CONNETTIVITÀ  
SENSORI

### TRATTAMENTO ACQUE REFLUE



TRATTAMENTO



ANALISI



RESTITUZIONE

**xylem**  
Let's Solve Water

# Copriamo l'intero ciclo dell'acqua

Dal trattamento idrico, ai consumatori finali, al trattamento delle acque di scarico, Xylem possiede le dimensioni e l'esperienza applicativa per affrontare le sfide rappresentate dall'intero ciclo idrico.

Il ruolo di Xylem nel ciclo idrico può essere suddiviso in Infrastrutture e Applicazioni Idriche.

Riferendosi ad Infrastrutture Idriche – che comprendono il 60% dell'attività in Xylem – si fa riferimento alle attività previste dalla raccolta idrica da una sorgente, la distribuzione e, successivamente, la depurazione delle acque di scarico prima dell'immissione nell'ambiente. Ciò coinvolge tre applicazioni strettamente collegate: il trasporto, il trattamento e l'analisi – per due tipologie di clienti, i servizi pubblici e gli impianti industriali.

Quando invece ci si riferisce ad Applicazioni Idriche – che riguardano il restante 40% dell'attività di Xylem – si fa riferimento a tutte le applicazioni – o impieghi – dell'acqua nella vita quotidiana. I clienti si rivolgono a Xylem per trovare soluzioni in tre principali tipologie di applicazioni: l'edilizia residenziale e commerciale, l'industria e l'irrigazione e l'agricoltura.

Grazie all'ampia esperienza maturata nel ciclo idrico, Xylem vanta un portafoglio prodotti in grado di offrire soluzioni ai nostri clienti in qualsiasi fase di questo ciclo.

## TRATTAMENTO IDRICO

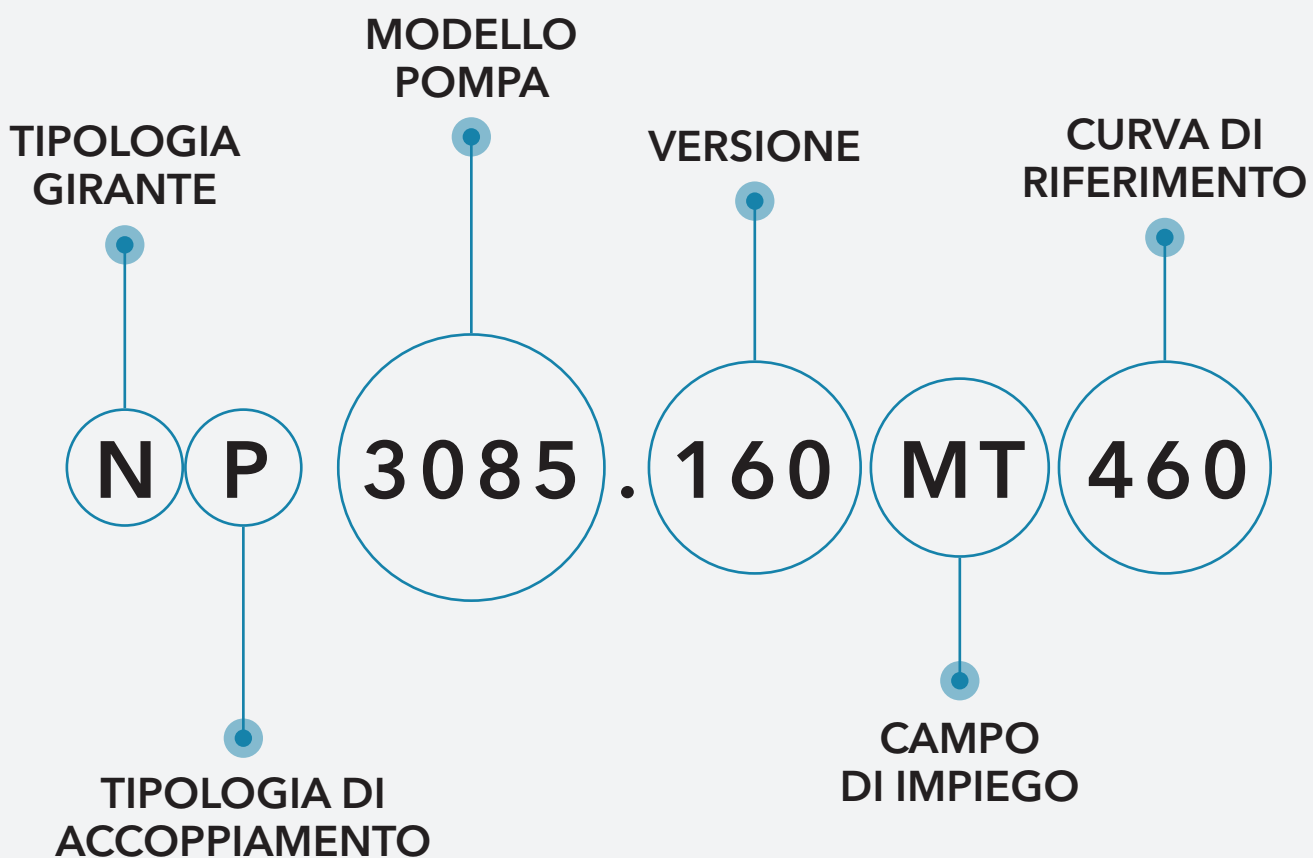


**PRELIEVO  
IDRICO  
DAL  
SOTTOSUOLO**

## CLIENTI FINALI



# COME LEGGERE LA CODIFICA DELLE POMPE



# D

## GIRANTE A VORTICE

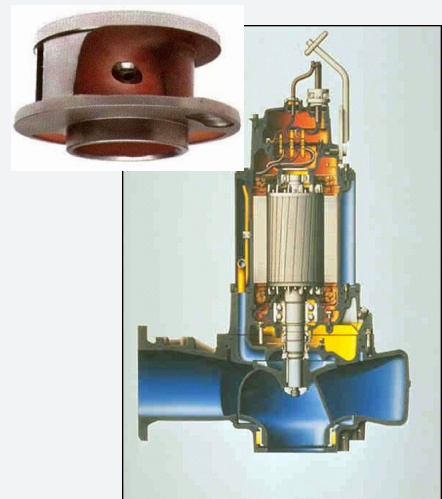
La girante produce un vortice ad alta velocità che offre buone capacità di pompaggio di acque viscose o contenenti solidi voluminosi e materiali filamentosi. Idonee per acque di scarico e fanghi civili, industriali, domestici ed agricoli. La girante arretrata ha ridotte possibilità di abrasione da parte dei corpi solidi contenuti nel liquido.



# C

## GIRANTE MONOCANALE

Nelle pompe con girante monocanale il fluido pompato attraversa il canale della girante passando dalla zona di aspirazione a quella di scarico. Le giranti mono o bicanali, oltre a permettere il passaggio di eventuali corpi solidi, risultano particolarmente efficienti in numerosi impieghi.



# N

## GIRANTE "N" ININTASABILE

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale dove la parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. A sua volta la gamma N si divide in varie sfaccettature analizzate in seguito.



# M

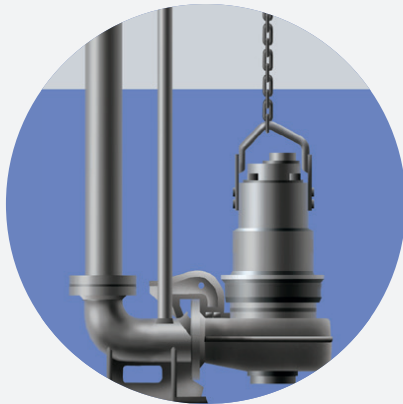
## GIRANTE TRITURATRICE

Le pompe M, studiate appositamente per impianti fognari in pressione, hanno una girante che tritura i corpi solidi producendo un fango poco denso che può essere pompato in tubazioni dal diametro ridotto, da 32 a 50 mm. I corpi solidi vengono ridotti in particelle che possono liberamente passare attraverso la girante senza alcun rischio di intasamento.

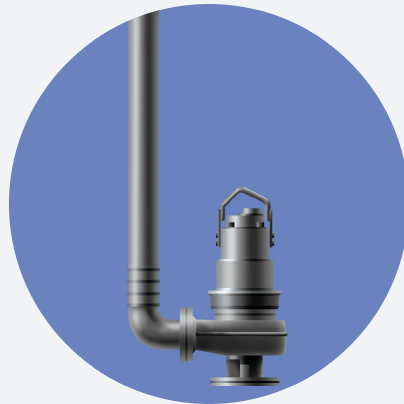


# TIPOLOGIE DI INSTALLAZIONE

## SEMI-FISSA IMMERSA



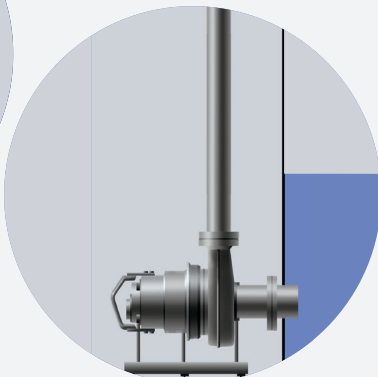
## MOBILE



**P** CON PIEDE  
D'ACCOPPIAMENTO

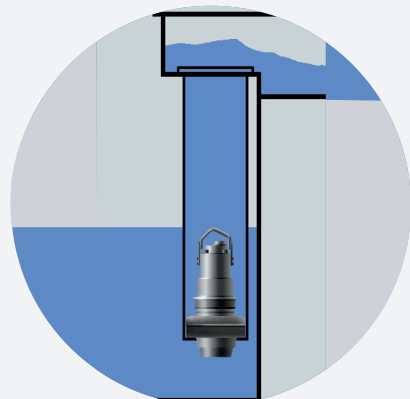
**S** CON TUBO  
FLESSIBILE

## SEMI-FISSA A SECCO



**T/Z** IN CAMERA  
ASCIUTTA

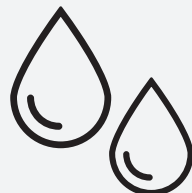
## SEMI-FISSA INTUBATA



**L** IN TUBO  
CONTENITORE

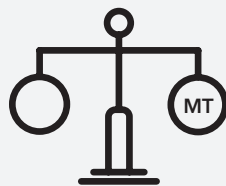
# VERSIONE

**LT**



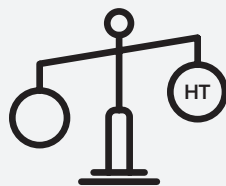
**GRANDE PORTATA**

**MT**



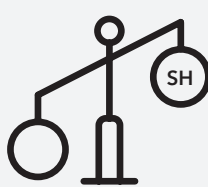
**MEDIA PREVALENZA**

**HT**



**ALTA PREVALENZA**

**SH**



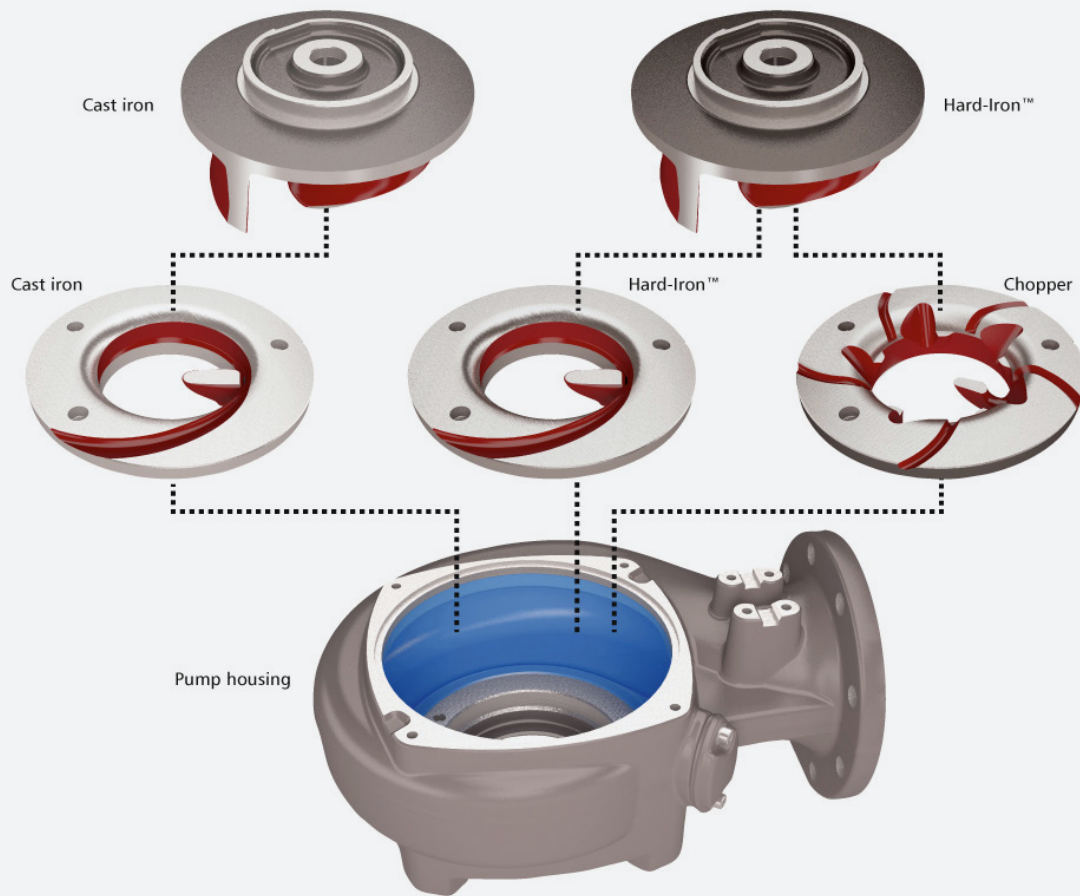
**ALTISSIMA PREVALENZA**

# GRANDE FLESSIBILITÀ COL DESIGN MODULARE

Adattabile per soddisfare virtualmente  
ogni richiesta di applicazione.

Esempi:

- Fognatura con presenza di sabbie abrasive (leghe di ghisa al cromo i.e. Hard Iron)
- Acque meteoriche
- Fognature contenenti grandi quantità di fibre lunghe (Chopper con dispositivo di taglio)
- Fanghi





# ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI SERIE 2000



## POMPE READY 4 PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2004.212

Le pompe Ready, le più piccole elettropompe sommergibili Flygt per il drenaggio, sono progettate per sostenere applicazioni gravose in cantiere e rimuovere con facilità l'acqua contaminata e l'acqua contenente sabbia e ghiaia. Costruite per anni e anni di utilizzo, sono la soluzione per ridurre l'impatto ambientale. Pompa per prosciugamento totale



CAVO	H07RN-F 3x1
------	-------------





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV20042120001	BS2004.212 MT 51-200 10M H07RN-F 3X1	50	0.4	985 €
SV20042120009	READY 4 - 0 42KW 1F C/CAV O C/REG.LIV.	50	0.4	1.150 €

## POMPE READY 4 PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2004.230

Le pompe Ready, le più piccole elettropompe sommergibili Flygt per il drenaggio, sono progettate per sostenere applicazioni gravose in cantiere e rimuovere con facilità l'acqua contaminata e l'acqua contenente sabbia e ghiaia. Costruite per anni e anni di utilizzo, sono la soluzione per ridurre l'impatto ambientale. Pompa per prosciugamento totale



CAVO	H07RN-F 3x1
------	-------------





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV20042300001	READY 4 - 0 42KW 1F C/CAV O S/REG.LIV.	50	0.4	1.120 €
SV20042300009	READY 4 - 0 42KW 1F C/CAV O C/REG.LIV.	50	0.4	1.280 €

## POMPE READY 8 PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2008.212

Le pompe Ready, le più piccole elettropompe sommergibili Flygt per il drenaggio, sono progettate per sostenere applicazioni gravose in cantiere e rimuovere con facilità l'acqua contaminata e l'acqua contenente sabbia e ghiaia. Costruite per anni e anni di utilizzo, sono la soluzione per ridurre l'impatto ambientale. Pompa per prosciugamento totale



CAVO	H07RN-F 3x1
------	-------------





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV20082120001	READY 8 - 0 75KW 1F C/CA S/REG.LIV.	50	0.8	1.640 €
SV20082120003	READY 8 - 0 75KW 1F C/CAV O C/REG.LIV	50	0.8	1.810 €

## POMPE READY 8 PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2008.281

Le pompe Ready, le più piccole elettropompe sommergibili Flygt per il drenaggio, sono progettate per sostenere applicazioni gravose in cantiere e rimuovere con facilità l'acqua contaminata e l'acqua contenente sabbia e ghiaia. Costruite per anni e anni di utilizzo, sono la soluzione per ridurre l'impatto ambientale. Pompa per prosciugamento totale



CAVO	H07RN-F 3x1
------	-------------





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV20082810002	READY 8S 0 9KW 1F 230V 50 HZ.+10MT.+REGOL	50	0.9	2.770 €
SV20082810004	READY 8S 0 9KW 1F 230V 50 HZ. C/C.10MT.	50	0.9	2.610 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2071.010

Le pompe Flygt 2071, sono affidabili e resistenti, ideali per l'utilizzo nel drenaggio ed applicazioni difficili. Offrono maggiore durata delle tenute, resistenza alla corrosione, capacità di funzionamento a secco e design semplificato. Sono circa tre volte più resistenti all'usura rispetto a quelle tradizionali. Le parti idrauliche usurate si possono registrare, ripristinandone le prestazioni.



CAVO	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
------	--------------------





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV20710100416	BS2071.010 MT 53-231 20.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	50	3.0	8.450 €
<b>SV20710100469</b>	<b>BS2071.010 MT 53-231 20.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5</b>	<b>50</b>	<b>3.0</b>	<b>8.450 €</b>
SV20710100534	BIBO 2071 LT G.211 400V C /CAVO + NITR.	75	3.0	8.060 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2125.181

Le pompe serie 2000 sono attualmente le pompe per drenaggio più diffuse e utilizzate al mondo. Tutte le giranti BS Flygt sono progettate e prodotte da Flygt. L'elevato tenore di cromo e lo speciale trattamento di indurimento (a 60 HRC) garantiscono un'eccezionale resistenza all'usura, una durata prolungata alle prestazioni nominali e costi di manutenzione ridotti. Che si scelga una girante multicanale aperta o semiaperta con diffusore a griglia regolabile per liquidi abrasivi e condizioni di impiego gravose, o una girante in acciaio inox per ambienti corrosivi, i prodotti Flygt sono tra i più affidabili sul mercato.



CAVO

SUBCAB 4G4+2x1,5





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV21251811070	BIBO 2125 HT G.233 400VD C/C + NITR.	75	8.0	14.760 €
SV21251811300	BS2125.181 HT 53-233 20.0m SUBCAB 4G4+2x1 5	75	8.0	14.760 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2125.320

Le pompe serie 2000 sono attualmente le pompe per drenaggio più diffuse e utilizzate al mondo. Tutte le giranti BS Flygt sono progettate e prodotte da Flygt. L'elevato tenore di cromo e lo speciale trattamento di indurimento (a 60 HRC) garantiscono un'eccezionale resistenza all'usura, una durata prolungata alle prestazioni nominali e costi di manutenzione ridotti. Che si scelga una girante multicanale aperta o semiaperta con diffusore a griglia regolabile per liquidi abrasivi e condizioni di impiego gravose, o una girante in acciaio inox per ambienti corrosivi, i prodotti Flygt sono tra i più affidabili sul mercato.



CAVO

SUBCAB 4G4+2x1,5





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV21253200032	BIBO 2125 HT G.233 400VD + 20MT+MORSETT.	75	8.0	18.070 €
SV21253200127	BS2125.320 MT 53-231 20.0m SUBCAB 4G4+2x1 5	75	8.0	16.340 €
SV21253200037	BS2125.320 MT 53-231 20M SUBCAB 4G4+2X1 5	100	8.0	16.340 €
SV21253200070	BS2125.320 MT 53-231 8KW 20M SUBCAB 4G4+2X1 5	100	8.0	16.340 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2151.012

Le pompe serie 2000 sono attualmente le pompe per drenaggio più diffuse e utilizzate al mondo. Tutte le giranti BS Flygt sono progettate e prodotte da Flygt. L'elevato tenore di cromo e lo speciale trattamento di indurimento (a 60 HRC) garantiscono un'eccezionale resistenza all'usura, una durata prolungata alle prestazioni nominali e costi di manutenzione ridotti. Che si scelga una girante multicanale aperta o semiaperta con diffusore a griglia regolabile per liquidi abrasivi e condizioni di impiego gravose, o una girante in acciaio inox per ambienti corrosivi, i prodotti Flygt sono tra i più affidabili sul mercato.



CAVO

SUBCAB 7G4+2x1,5





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV21510120035	VS2151.012 HT 53-237 20.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	0	0.0	26.570 €
SV21510120036	VS2151.012 HT 53-237 20.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	0	0.0	26.570 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2190.010

Le pompe serie 2000 sono attualmente le pompe per drenaggio più diffuse e utilizzate al mondo. Tutte le giranti BS Flygt sono progettate e prodotte da Flygt. L'elevato tenore di cromo e lo speciale trattamento di indurimento (a 60 HRC) garantiscono un'eccezionale resistenza all'usura, una durata prolungata alle prestazioni nominali e costi di manutenzione ridotti. Che si scelga una girante multicanale aperta o semiaperta con diffusore a griglia regolabile per liquidi abrasivi e condizioni di impiego gravose, o una girante in acciaio inox per ambienti corrosivi, i prodotti Flygt sono tra i più affidabili sul mercato.



CAVO

SUBCAB 7G6+S(2x0,5)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV21900100005	BS2190.010 HT 53-259 20M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	100	25.0	30.690 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2201.012

Le pompe serie 2000 sono attualmente le pompe per drenaggio più diffuse e utilizzate al mondo. Tutte le giranti BS Flygt sono progettate e prodotte da Flygt. L'elevato tenore di cromo e lo speciale trattamento di indurimento (a 60 HRC) garantiscono un'eccezionale resistenza all'usura, una durata prolungata alle prestazioni nominali e costi di manutenzione ridotti. Che si scelga una girante multicanale aperta o semiaperta con diffusore a griglia regolabile per liquidi abrasivi e condizioni di impiego gravose, o una girante in acciaio inox per ambienti corrosivi, i prodotti Flygt sono tra i più affidabili sul mercato.

 **DATI  
TECNICI**

CAVO	SUBCAB 7G6+S(2x0,5) SUBCAB 4G10+S(2x0,5) SUBCAB 4G16+S(2x0,5)
------	---





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV22010120005	BS2201.012 HT 53-259 20M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	100	37.0	37.020 €
SV22010120065	BS2201.012 HT 53-259 37KW 20M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	100	37.0	37.930 €
SV22010120133	BS2201.012 SH 53-276 20M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	100	37.0	45.260 €
SV22010120009	BS2201.012 MT 53-234 20M SUBCAB 4G16+S(2X0 5)	150	37.0	40.380 €
SV22010120002	BS2201.012 MT 53-234 20M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	200	37.0	40.200 €
SV22010120291	BS2201.012 MT 53-234 20.0m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	200	37.0	40.200 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2201.020

Le pompe serie 2000 sono attualmente le pompe per drenaggio più diffuse e utilizzate al mondo. Tutte le giranti BS Flygt sono progettate e prodotte da Flygt. L'elevato tenore di cromo e lo speciale trattamento di indurimento (a 60 HRC) garantiscono un'eccezionale resistenza all'usura, una durata prolungata alle prestazioni nominali e costi di manutenzione ridotti. Che si scelga una girante multicanale aperta o semiaperta con diffusore a griglia regolabile per liquidi abrasivi e condizioni di impiego gravose, o una girante in acciaio inox per ambienti corrosivi, i prodotti Flygt sono tra i più affidabili sul mercato.



CAVO

SUBCAB 7G6+S(2x0,5)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV22010200013	BS2201.020 LT 53-409 20M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	200	30.0	45.490 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2201.321

Le pompe serie 2000 sono attualmente le pompe per drenaggio più diffuse e utilizzate al mondo. Tutte le giranti BS Flygt sono progettate e prodotte da Flygt. L'elevato tenore di cromo e lo speciale trattamento di indurimento (a 60 HRC) garantiscono un'eccezionale resistenza all'usura, una durata prolungata alle prestazioni nominali e costi di manutenzione ridotti. Che si scelga una girante multicanale aperta o semiaperta con diffusore a griglia regolabile per liquidi abrasivi e condizioni di impiego gravose, o una girante in acciaio inox per ambienti corrosivi, i prodotti Flygt sono tra i più affidabili sul mercato.

 DATI  
TECNICI

CAVO	SUBCAB 4G16+S(2x0,5)
MATERIALE TENUTA SUPERIORE	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV22013210045	BS2201.321 HT 53-259 20m SUBCAB 4G16+S(2x0 5)	100	37.0	37.200 €
SV22013210103	BS2201.321 MT 53-234 20.0m SUBCAB 4G16+S(2x0 5)	150	37.0	40.380 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2250.011

Le pompe serie 2000 sono attualmente le pompe per drenaggio più diffuse e utilizzate al mondo. Tutte le giranti BS Flygt sono progettate e prodotte da Flygt. L'elevato tenore di cromo e lo speciale trattamento di indurimento (a 60 HRC) garantiscono un'eccezionale resistenza all'usura, una durata prolungata alle prestazioni nominali e costi di manutenzione ridotti. Che si scelga una girante multicanale aperta o semiaperta con diffusore a griglia regolabile per liquidi abrasivi e condizioni di impiego gravose, o una girante in acciaio inox per ambienti corrosivi, i prodotti Flygt sono tra i più affidabili sul mercato.

 **DATI  
TECNICI**

CAVO	SUBCAB 4G16+S(2x0,5) SUBCAB 4G35+S(2x0,5)
------	--





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV22500110302	BIBO 2250 HT G.433 400V Y D C/C POLY-LIFE	150	54.0	75.090 €
SV22500110348	BIBO 2250 HT G.433 400VD. 3F AT.6 +C	150	54.0	75.090 €
SV22500110431	BIBO 2250 HT G.433 400V A D C/C + NITR.	150	54.0	75.010 €
SV22500110379	BIBO 2250 MT/431 400V Y/D C/C.POLY+DN200	200	54.0	75.090 €
SV22500110255	BIBO 2250 MT G.431 400V Y /D C/CA POLY-L.	250	54.0	75.090 €
SV22500110268	BIBO 2250 MT G.431 400V Y /D C/CA	250	54.0	75.090 €
SV22500110430	BIBO 2250 MT G.431 400V A D C/C.20MT.	250	54.0	75.010 €
SV22500110473	BIBO 2250 MT G.432 400V Y /D C/CA	250	54.0	75.090 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2400.402

Le pompe serie 2000 sono attualmente le pompe per drenaggio più diffuse e utilizzate al mondo. Tutte le giranti BS Flygt sono progettate e prodotte da Flygt. L'elevato tenore di cromo e lo speciale trattamento di indurimento (a 60 HRC) garantiscono un'eccezionale resistenza all'usura, una durata prolungata alle prestazioni nominali e costi di manutenzione ridotti. Che si scelga una girante multicanale aperta o semiaperta con diffusore a griglia regolabile per liquidi abrasivi e condizioni di impiego gravose, o una girante in acciaio inox per ambienti corrosivi, i prodotti Flygt sono tra i più affidabili sul mercato.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G35+S(2x0,5) SUBCAB 3x70+2G35/2+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV24004020390	BIBO 2400 HT G.243 400V C /CAVO + NITR.	0	90.0	83.740 €
SV24004020391	BS2400.402 HT 53-243 20M SUBCAB 3X70+2G35/2+S(	0	90.0	83.430 €
SV24004020290	BIBO 2400 MT G.231 400V C /CA POLY-LIFE	0	90.0	68.290 €
SV24004020392	BIBO 2400 MT G.231 400V C /CA + NITR.	0	90.0	68.290 €
SV24004020506	BIBO 2400 MT G.231 400V C /CAVO + NITR.	0	90.0	69.300 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2610.172

Le pompe Flygt 2600, sono affidabili e resistenti, ideali per l'utilizzo nel drenaggio ed applicazioni difficili. Offrono maggiore durata delle tenute, resistenza alla corrosione, capacità di funzionamento a secco e design semplificato. Sono circa tre volte più resistenti all'usura rispetto a quelle tradizionali. Le parti idrauliche usurate si possono registrare, ripristinandone le prestazioni. Corpo pompa esterno e griglia sono in acciaio inox per la massima resistenza agli urti e alla corrosione.



CAVO

SUBCAB 4G1,5+2x1,5





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV26101720074	KS2610.172 MT 53-234 20M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.2	4.100 €
SV26101720155	KS2610.172 MT 53-238 20M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.2	4.100 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2620.172

Le pompe Flygt 2600, sono affidabili e resistenti, ideali per l'utilizzo nel drenaggio ed applicazioni difficili. Offrono maggiore durata delle tenute, resistenza alla corrosione, capacità di funzionamento a secco e design semplificato. Sono circa tre volte più resistenti all'usura rispetto a quelle tradizionali. Le parti idrauliche usurate si possono registrare, ripristinandone le prestazioni. Corpo pompa esterno e griglia sono in acciaio inox per la massima resistenza agli urti e alla corrosione.

 DATI  
TECNICI

CAVO	SUBCAB 4G1,5+2x1,5 SUBCAB S3x2,5+3x2,5/3+S(4x0,5)
------	--





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV26201720058	BS 2620 MT G.226 2 2KW 40 0V MORS.+ (NBR)	75	2.2	5.810 €
SV26201720077	BS 2620 MT G.226 2 2K 400 V MORS+(NBR)+R	75	2.2	5.810 €
SV26201720144	KS2620.172 MT 53-234 20M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	75	2.2	5.810 €
SV26201720356	KS2620.172 MT 53-234 20M SUBCAB S3X2 5+3X2 5/3	75	2.2	6.340 €
SV26201720281	KS2620.172 MT 53-238 20M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	75	2.2	5.810 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2630.181

Le pompe Flygt 2600, sono affidabili e resistenti, ideali per l'utilizzo nel drenaggio ed applicazioni difficili. Offrono maggiore durata delle tenute, resistenza alla corrosione, capacità di funzionamento a secco e design semplificato. Sono circa tre volte più resistenti all'usura rispetto a quelle tradizionali. Le parti idrauliche usurate si possono registrare, ripristinandone le prestazioni. Corpo pompa esterno e griglia sono in acciaio inox per la massima resistenza agli urti e alla corrosione.



CAVO

SUBCAB 4G2,5+2x1,5





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV26301810061	BS2630.181 HT 53-251 20m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	75	3.7	7.790 €
SV26301810150	BS 2630 HT G.251 3 7K 400 V MORS.+ (NBR)	75	3.7	7.790 €
SV26301810049	BS2630.181 MT 53-226 20m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.7	7.790 €
SV26301810059	KS 2630 MT G.234 3 7KW 40 0V MORS.+ (NBR)	100	3.7	7.790 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2640.181

Le pompe Flygt 2600, sono affidabili e resistenti, ideali per l'utilizzo nel drenaggio ed applicazioni difficili. Offrono maggiore durata delle tenute, resistenza alla corrosione, capacità di funzionamento a secco e design semplificato. Sono circa tre volte più resistenti all'usura rispetto a quelle tradizionali. Le parti idrauliche usurate si possono registrare, ripristinandone le prestazioni. Corpo pompa esterno e griglia sono in acciaio inox per la massima resistenza agli urti e alla corrosione.



CAVO

SUBCAB 4G2,5+2x1,5





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV26401810545	BS2640.181 HT 53-251 20m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	75	5.6	15.210 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2660.181

Le pompe Flygt 2600, sono affidabili e resistenti, ideali per l'utilizzo nel drenaggio ed applicazioni difficili. Offrono maggiore durata delle tenute, resistenza alla corrosione, capacità di funzionamento a secco e design semplificato. Sono circa tre volte più resistenti all'usura rispetto a quelle tradizionali. Le parti idrauliche usurate si possono registrare, ripristinandone le prestazioni. Corpo pompa esterno e griglia sono in acciaio inox per la massima resistenza agli urti e alla corrosione.

 **DATI  
TECNICI**

CAVO	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G4+2x1,5
------	--





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV26601810034	BS 2660 HT G.251 10KW 400 V YD+MORS.(NBR)	75	10.0	13.270 €
SV26601810157	BS 2660 HT G.251 10KW 400 V AD+MORS.(NBR)	75	10.0	13.270 €
SV26601810394	BS2660.181 HT 53-251 20.0m SUBCAB 4G4+2x1 5	75	10.0	13.330 €
SV26601810042	BS 2660 SH G.276 10KW 400 V MORS.+(NBR)	75	10.0	14.570 €
SV26601810033	BS 2660 MT G.226 10KW 400 V YD+MORS.(NBR)	150	10.0	13.270 €
SV26601810057	BS2660.181 MT 53-226 20.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	10.0	13.270 €
SV26601810534	BS2660.181 MT 53-226 20.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	10.0	13.270 €
SV26601810238	KS 2660 MT G.234 10K 400 MORS.(NBR)DN150	150	10.0	13.270 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2670.181

Le pompe Flygt 2600, sono affidabili e resistenti, ideali per l'utilizzo nel drenaggio ed applicazioni difficili. Offrono maggiore durata delle tenute, resistenza alla corrosione, capacità di funzionamento a secco e design semplificato. Sono circa tre volte più resistenti all'usura rispetto a quelle tradizionali. Le parti idrauliche usurate si possono registrare, ripristinandone le prestazioni. Corpo pompa esterno e griglia sono in acciaio inox per la massima resistenza agli urti e alla corrosione.

 **DATI  
TECNICI**

CAVO	SUBCAB 7G4+2x1,5 SUBCAB 4G10+S(2x0,5)
------	--





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV26701810021	BS 2670 HT G.251 400+YD+A T.100+CA+NBR	100	18.0	21.010 €
SV26701810134	BS 2670 HT G.251 400+AD+A T.100+20+NBR	100	18.0	21.260 €
<b>SV26701810001</b>	<b>BS 2670 MT G.226 400+AD+A T.150+20+NBR</b>	<b>150</b>	<b>18.0</b>	<b>21.260 €</b>
SV26701810009	BS2670.181 MT 53-226 18KW 20M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	18.0	21.010 €
SV26701810019	BS 2670 MT G.226 400+YD+A T.150+CA+NBR	150	18.0	21.010 €
SV26701810311	BS2670.181 MT 53-226 20M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	18.0	21.610 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2720.280

Elettropompe sommersibili per drenaggio professionale. La serie 2700 è costruita in modo da potere offrire il più elevato standard di resistenza alla corrosione per tutte quelle applicazioni di drenaggio in cui il pH del liquido da pompare non può essere definito a priori e può variare sensibilmente durante il pompaggio. Negli scavi di gallerie, in miniera, nelle cave e nell'industria, quando i liquidi da pompare oltre a presentare un rilevante contenuto di abrasivi sono anche potenzialmente corrosivi, la serie 2700, costruita interamente in acciaio inossidabile, garantisce massima affidabilità.

 DATI  
TECNICI

CAVO	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
------	--------------------





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV27202800001	DS2720.280 MT 53-241 20M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	75	2.0	13.820 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2720.390

Elettropompe sommersibili per drenaggio professionale. La serie 2700 è costruita in modo da potere offrire il più elevato standard di resistenza alla corrosione per tutte quelle applicazioni di drenaggio in cui il pH del liquido da pompare non può essere definito a priori e può variare sensibilmente durante il pompaggio. Negli scavi di gallerie, in miniera, nelle cave e nell'industria, quando i liquidi da pompare oltre a presentare un rilevante contenuto di abrasivi sono anche potenzialmente corrosivi, la serie 2700, costruita interamente in acciaio inossidabile, garantisce massima affidabilità.



CAVO	SUBCAB 4G1,5+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
------	--





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV27203900001	BS 2720 MT G.241 2KW 400V +20MT.DN75 MORS	75	2.0	11.470 €
SV27203900004	BS2720.390 MT 53-241 20.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	75	2.0	11.570 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2730.280

Elettropompe sommersibili per drenaggio professionale. La serie 2700 è costruita in modo da potere offrire il più elevato standard di resistenza alla corrosione per tutte quelle applicazioni di drenaggio in cui il pH del liquido da pompare non può essere definito a priori e può variare sensibilmente durante il pompaggio. Negli scavi di gallerie, in miniera, nelle cave e nell'industria, quando i liquidi da pompare oltre a presentare un rilevante contenuto di abrasivi sono anche potenzialmente corrosivi, la serie 2700, costruita interamente in acciaio inossidabile, garantisce massima affidabilità.



CAVO	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
------	--------------------





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV27302800031	DS2730.280 MT 53-441 20M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	75	4.1	19.180 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2740.280

Elettropompe sommersibili per drenaggio professionale. La serie 2700 è costruita in modo da potere offrire il più elevato standard di resistenza alla corrosione per tutte quelle applicazioni di drenaggio in cui il pH del liquido da pompare non può essere definito a priori e può variare sensibilmente durante il pompaggio. Negli scavi di gallerie, in miniera, nelle cave e nell'industria, quando i liquidi da pompare oltre a presentare un rilevante contenuto di abrasivi sono anche potenzialmente corrosivi, la serie 2700, costruita interamente in acciaio inossidabile, garantisce massima affidabilità.



CAVO

SUBCAB 4G2,5+2x1,5





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV27402800024	DS2740.280 HT 53-243 20m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	75	6.3	20.690 €

## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2740.390

Elettropompe sommersibili per drenaggio professionale. La serie 2700 è costruita in modo da potere offrire il più elevato standard di resistenza alla corrosione per tutte quelle applicazioni di drenaggio in cui il pH del liquido da pompare non può essere definito a priori e può variare sensibilmente durante il pompaggio. Negli scavi di gallerie, in miniera, nelle cave e nell'industria, quando i liquidi da pompare oltre a presentare un rilevante contenuto di abrasivi sono anche potenzialmente corrosivi, la serie 2700, costruita interamente in acciaio inossidabile, garantisce massima affidabilità.



CAVO	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
------	--------------------





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV27403900046	BS2740.390 HT 53-266 20.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	75	6.3	18.270 €
SV27403900047	BS 2740 HT G.266 6 3K 400 +20M.DN75 MORS	75	6.3	18.270 €
SV27403900083	BS 2740 HT G.266 6 3K 400 +20M.DN75 MORS	75	6.3	18.270 €
SV27403900057	BS 2740 MT G.241 6 3K 400 V+20M.3 +MORS.	75	6.3	18.270 €
SV27403900052	BS 2740 MT G.241 6 3K 400 V+20M.4 +MORS.	100	6.3	18.270 €

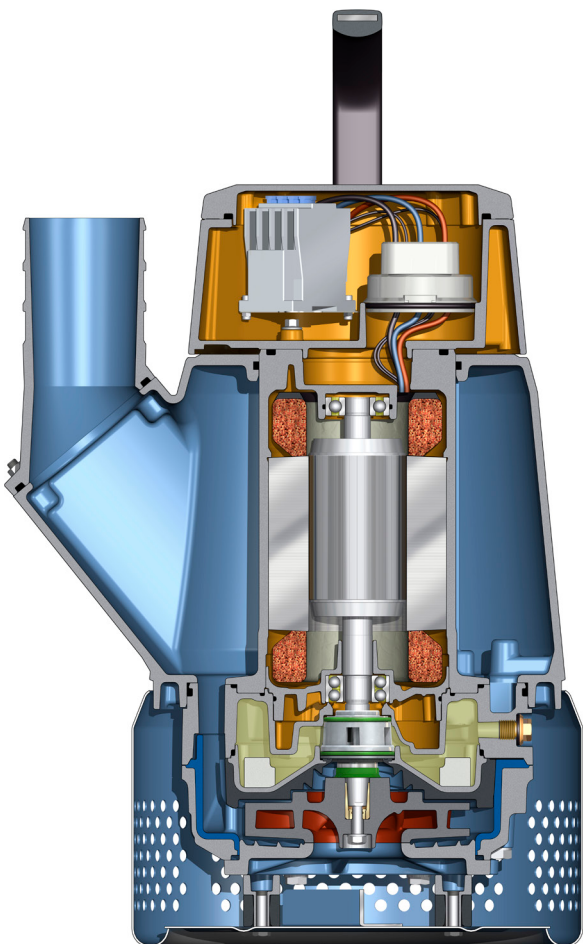
## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2830.180

Sono state utilizzate le soluzioni tecnologiche più avanzate per ottenere elevata funzionalità ed affidabilità nelle condizioni di drenaggio più gravose in cui le pompe si troveranno ad operare. La BIBO 2800 è dotata di valvola d'aria che consente il funzionamento a secco, perché migliora il raffreddamento in questa condizione operativa. La pompa, quindi, può essere avviata e lasciata funzionare, senza che si debba verificare continuamente la sua attività. Il motore è in classe H per una maggiore efficienza energetica. Dispone di una girante chiusa con diffusore con scanalature Dura-Spin™ per tenere le particelle abrasive lontano dal collo della girante.

 **DATI  
TECNICI**

CAVO	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
------	--------------------





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV28301800058	BS 2830 HT G.251 400V+AD+20MT+(PU)+MORS.	75	3.7	8.570 €
SV28301800050	BS 2830 MT G.226 400V+AD+20MT+(PU)+MORS.	100	3.7	8.570 €

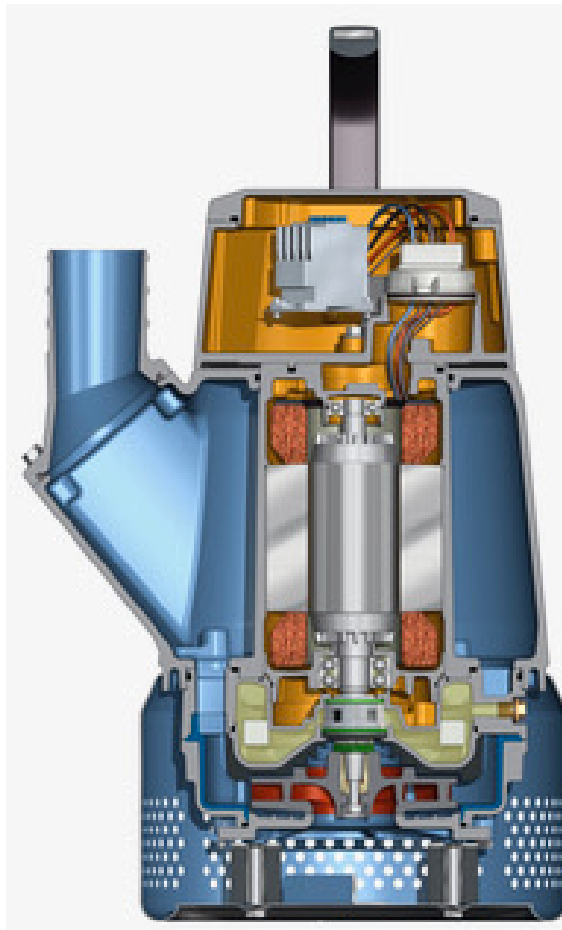
## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2860.180

Sono state utilizzate le soluzioni tecnologiche più avanzate per ottenere elevata funzionalità ed affidabilità nelle condizioni di drenaggio più gravose in cui le pompe si troveranno ad operare. La BIBO 2800 è dotata di valvola d'aria che consente il funzionamento a secco, perché migliora il raffreddamento in questa condizione operativa. La pompa, quindi, può essere avviata e lasciata funzionare, senza che si debba verificare continuamente la sua attività. Il motore è in classe H per una maggiore efficienza energetica. Dispone di una girante chiusa con diffusore con scanalature Dura-Spin™ per tenere le particelle abrasive lontano dal collo della girante.

#### DATI TECNICI

CAVO	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB S3x2,5+3x2,5/3+S(4x0,5)
------	--





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV28601800029	BS 2860 HT G.251 400V+YD+20MT+(PU)+MORS.	75	10.0	14.620 €
SV28601800146	BS2860.180 SH 53-276 20.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	75	10.0	16.370 €
SV28601800028	BS 2860 MT G.226 400V+YD+20MT+(PU)+MORS.	150	10.0	14.620 €
SV28601800148	KS 2860 MT G.234 400V+YD+20MT+(PU)+MORS.	150	10.0	14.620 €

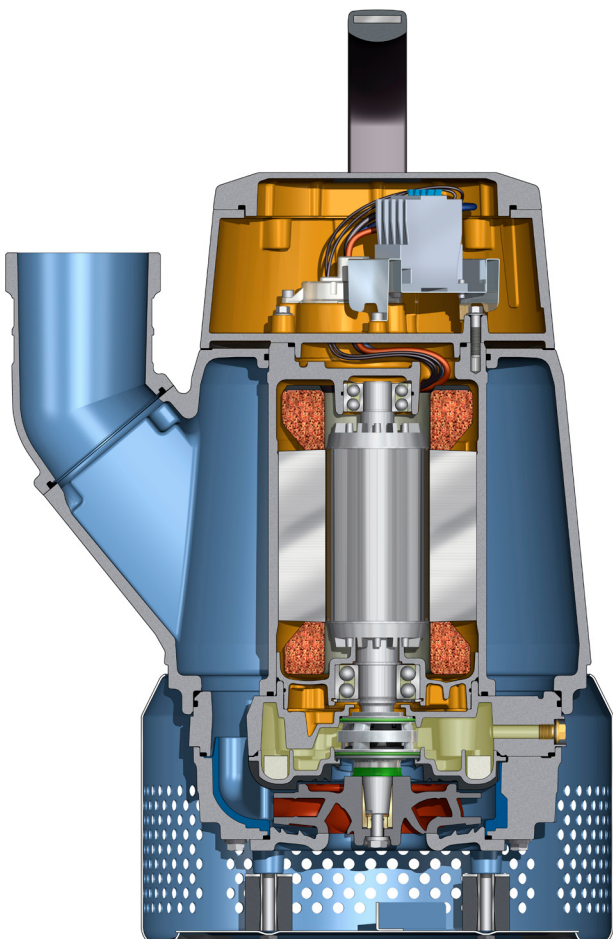
## POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

### B 2870.180

Sono state utilizzate le soluzioni tecnologiche più avanzate per ottenere elevata funzionalità ed affidabilità nelle condizioni di drenaggio più gravose in cui le pompe si troveranno ad operare. La BIBO 2800 è dotata di valvola d'aria che consente il funzionamento a secco, perché migliora il raffreddamento in questa condizione operativa. La pompa, quindi, può essere avviata e lasciata funzionare, senza che si debba verificare continuamente la sua attività. Il motore è in classe H per una maggiore efficienza energetica. Dispone di una girante chiusa con diffusore con scanalature Dura-Spin™ per tenere le particelle abrasive lontano dal collo della girante.

 **DATI  
TECNICI**

CAVO	SUBCAB 4G10+S(2x0,5) SUBCAB 7G4+2x1,5
------	--





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV28701800004	BS2870.180 HT 53-251 20M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	100	18.0	23.400 €
SV28701800022	BS 2870 HT G.251 400V+YD+ 20MT+(PU)+MORS.	100	18.0	23.150 €
SV28701800003	BS 2870 MT G.226 400V+AD+ 20MT+(PU)+MORS.	150	18.0	23.400 €
SV28701800021	BS 2870 MT G.226 400V+YD+ 20MT+(PU)+MORS.	150	18.0	23.150 €
SV28701800286	BS2870.180 MT 53-226 20.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	18.0	23.150 €

# BIBO ALPHA POMPE PER DRENAGGIO - INSTALLAZIONE TRASPORTABILE

**B 2960.180**

Bibo Alpha è una vera e propria pompa di tipo "plug and play", in grado di adattarsi costantemente per ottimizzare i livelli di efficienza grazie a un'intelligenza integrata. Al fine di soddisfare le crescenti esigenze nelle industrie edili e minerarie di ridurre i costi totali delle operazioni di pompaggio dell'acqua, questa pompa è stata progettata in modo tale da risultare estremamente robusta, compatta e stabile, oltre che offrire una configurazione semplice e rapida, proprio come quella di una pompa tradizionale. Si tratta della prima pompa di drenaggio sommersibile in grado di regolarsi in base a una gamma prestazionale di portata e prevalenza invece che a una curva statica, per soddisfare le esigenze di qualsiasi applicazione. Questa nuova tecnologia offre un nuovo livello di flessibilità adattato alle esigenze odierne e future nelle operazioni di drenaggio.



CAVO

SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3+S(4x0.5)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV29601800015	BS2960.180 HT 20.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	75	7.4	29.840 €
SV29601800012	BS2960.180 MT 20.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	100	7.4	29.840 €

# ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI SERIE 3000



## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### C 3045.181

Pompe sommergibili con girante a canale, costruzione compatta con albero corto pompa/motore. Idonee per acque di scarico e fanghi civili, industriali e domestici. La girante monocanale realizzata per le pompe C di dimensioni più ridotte, ha una grande capacità di passaggio del flusso grazie all'eliminazione di tutte le parti che potrebbero causare intasamenti nei punti in cui l'acqua attraversa il canale della girante a bassa velocità. Questo, insieme al particolare design della voluta, permette alle acque di scarico di scorrere liberamente senza ostruzioni. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento F.



CAVO

SUBCAB 4G1,5+2x1,5





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30451816020	CP 3045 HT G.252 0 75KW 2 30V 10MT SL.SC.	50	0.8	1.570 €
SV30451816026	CS 3045 HT G.252 0 75KW 2 30V 10MT C/A.T.	50	0.8	1.620 €
SV30451816099	CF3045.181 HT 53-250 1.2 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.2	1.590 €
SV30451816018	CP 3045 HT G.250 1 2KW 40 0VY 10MT SL.SC.	50	1.2	1.570 €
SV30451816047	CP 3045 HT G.250 1 2KW 23 0VD 10MT SL.SC.	50	1.2	1.570 €
SV30451816360	CP 3045 HT G.250 1 2KW 50 0VY 10MT SL.SC.	50	1.2	1.570 €
SV30451816019	CP 3045 HT G.252 1 2KW 40 0VY 10MT SL.SC.	50	1.2	1.570 €
SV30451816689	CP3045.181 HT 53-252 1.2 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.2	1.830 €
SV30451816024	CS 3045 HT G.250 1 2KW 40 0VY 10MT C/A.T.	50	1.2	1.620 €
SV30451816048	CS 3045 HT G.250 1 2KW 23 0VD 10MT C/A.T.	50	1.2	1.620 €
SV30451816051	CS3045.181 HT 53-250 1.2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.2	1.590 €
SV30451816259	CS 3045 HT G.250 1 2KW 50 0VY 10MT C/A.T.	50	1.2	1.620 €
SV30451816364	CS 3045 HT G.250 1 2KW 41 5VY 10MT C/A.T.	50	1.2	1.620 €
SV30451816031	CS 3045 HT G.252 1 2KW 40 0VY 10MT C/A.T.	50	1.2	1.620 €
SV30451816367	CS 3045 HT G.252 1 2KW 50 0VY 10MT C/A.T.	50	1.2	1.620 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### D 3045.181

Le pompe D vengono impiegate per il pompaggio di liquidi carichi, anche abrasivi, o nel caso di portate ridotte con prevalenze elevate. Queste pompe sono provviste di girante a vortice liquido in cui il flusso non è prodotto dalla girante, bensì dal vortice ad alta velocità che questa crea. Pertanto, gran parte dei solidi presenti nel liquido non entrano in contatto con la girante, riducendo al minimo l'usura. La girante è, inoltre, collocata in alto sopra la voluta lasciando spazio anche per il passaggio di solidi di dimensioni maggiori e migliorando quindi il flusso attraverso la pompa. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento F.



CAVO

SUBCAB 4G1,5+2x1,5





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30451816376	DF3045.181 MT 51-234 0.75 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	0.8	1.620 €
<b>SV30451816023</b>	<b>DP 3045 MT G.234 0 75KW 2 30V 10MT SL.SC.</b>	<b>50</b>	<b>0.8</b>	<b>1.570 €</b>
SV30451816027	DS 3045 MT G.234 0 75KW 2 30V 10MT C/A.T.	50	0.8	1.620 €
<b>SV30451816021</b>	<b>DP 3045 MT G.230 1 2KW 40 0VY 10MT SL.SC.</b>	<b>50</b>	<b>1.2</b>	<b>1.570 €</b>
SV30451816045	DP 3045 MT G.230 1 2KW 23 0VD 10MT SL.SC.	50	1.2	1.570 €
SV30451816211	DP 3045 MT G.230 1 2KW 38 0VY 10MT SL.SC.	50	1.2	1.570 €
SV30451816382	DP 3045 MT G.230 1 2KW 50 0VY 10MT SL.SC.	50	1.2	1.570 €
<b>SV30451816022</b>	<b>DP 3045 MT G.234 1 2KW 40 0VY 10MT SL.SC.</b>	<b>50</b>	<b>1.2</b>	<b>1.570 €</b>
SV30451816128	DP3045.181 MT 53-234 1.2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.2	1.570 €
SV30451816173	DP 3045 MT G.234 1 2KW 41 5VY 10MT SL.SC.	50	1.2	1.570 €
<b>SV30451816025</b>	<b>DS 3045 MT G.230 1 2KW 40 0VY 10MT C/A.T.</b>	<b>50</b>	<b>1.2</b>	<b>1.620 €</b>
SV30451816049	DS 3045 MT G.230 1 2KW 23 0VD 10MT C/A.T.	50	1.2	1.620 €
SV30451816281	DS 3045 MT G.230 1 2KW 50 0VY 10MT C/A.T.	50	1.2	1.620 €
<b>SV30451816033</b>	<b>DS 3045 MT G.234 1 2KW 40 0VY 10MT C/A.T.</b>	<b>50</b>	<b>1.2</b>	<b>1.620 €</b>
SV30451816413	DS 3045 MT G.234 1 2KW 23 0VD 10MT C/A.T.	50	1.2	1.620 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### D 3069.180

Le pompe D vengono impiegate per il pompaggio di liquidi carichi, anche abrasivi, o nel caso di portate ridotte con prevalenze elevate. Queste pompe sono provviste di girante a vortice liquido in cui il flusso non è prodotto dalla girante, bensì dal vortice ad alta velocità che questa crea. Pertanto, gran parte dei solidi presenti nel liquido non entrano in contatto con la girante, riducendo al minimo l'usura. La girante è, inoltre, collocata in alto sopra la voluta lasciando spazio anche per il passaggio di solidi di dimensioni maggiori e migliorando quindi il flusso attraverso la pompa. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento F.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30691800106	DX3069.180 HT 51-252 1.5 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.5	2.400 €
SV30691800024	DX3069.180 HT 51-254 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.5	2.400 €
SV30691800123	DS3069.180 MT 53-272 1.7 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.7	3.710 €
SV30691800007	DX3069.180 HT 53-251 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.7	1.990 €
SV30691800167	DX3069.180 HT 53-251 1.7 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.7	2.260 €
SV30691801318	DX3069.180 HT 53-251 1.7 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.7	2.260 €
SV30691800006	DX3069.180 HT 53-252 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.7	1.990 €
SV30691800244	DX3069.180 HT 53-252 1.7 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.7	2.260 €
SV30691800275	DF3069.180 MT 53-270 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	2.4	4.110 €
SV30691800002	DX3069.180 HT 53-250 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	2.430 €
SV30691800105	DX3069.180 HT 53-251 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	2.430 €
SV30691800071	DX3069.180 HT 53-252 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	2.430 €
SV30691800094	DX3069.180 LT 51-412 1.3 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.3	2.900 €
SV30691800325	DP3069.180 LT 53-414 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.5	2.830 €
SV30691800005	DX3069.180 LT 53-412 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.5	2.570 €
SV30691800179	DX3069.180 LT 53-412 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.5	2.830 €
SV30691800015	DX3069.180 LT 53-413 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.5	2.570 €
SV30691800208	DX3069.180 LT 53-413 1.5K 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.5	2.830 €
SV30691800017	DX3069.180 LT 53-414 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.5	2.570 €
SV30691800175	DX3069.180 MT 51-234 1.5 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	65	1.5	2.650 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30691800016	<b>DX3069.180 LT 53-410 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	65	2.0	2.880 €
SV30691800320	DX3069.180 LT 53-410 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	2.0	3.150 €
SV30691800080	<b>DX3069.180 LT 53-411 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	65	2.0	2.880 €
SV30691800243	DX3069.180 LT 53-411 2KW 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	2.0	3.150 €
SV30691800296	DX3069.180 LT 53-411 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	2.0	2.880 €
SV30691800374	DX3069.180 LT 53-411 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	2.0	2.880 €
SV30691800012	<b>DX3069.180 LT 53-412 2.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5</b>	65	2.0	2.880 €
SV30691800081	DX3069.180 LT 53-413 2.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	65	2.0	2.880 €
SV30691800082	DX3069.180 LT 53-414 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	65	2.0	2.880 €
SV30691800038	<b>DX3069.180 MT 53-230 2.4 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5</b>	65	2.4	2.680 €
SV30691800018	<b>DX3069.180 MT 53-232 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	65	2.4	2.680 €
SV30691800448	DX3069.180 MT 53-232 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	2.4	2.680 €
SV30691800013	<b>DX3069.180 MT 53-234 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	65	2.4	2.680 €
SV30691800019	<b>DX3069.180 LT 53-412 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	80	1.5	2.570 €
SV30691800260	DX3069.180 LT 53-412 1.5 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.5	2.830 €
SV30691800326	DX3069.180 LT 53-412 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.5	2.570 €
SV30691800008	<b>DX3069.180 LT 53-413 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	80	1.5	2.570 €
SV30691800252	DX3069.180 LT 53-413 1.5 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.5	2.830 €
SV30691800045	<b>DX3069.180 LT 53-414 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	80	1.5	2.570 €
SV30691800001	<b>D3069.180 LT 53-410 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	80	2.0	2.880 €
SV30691800004	<b>DX3069.180 LT 53-411 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	80	2.0	2.880 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30691800311	DX3069.180 LT 53-411 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	3.150 €
SV30691800565	DX3069.180 LT 53-411 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	4.500 €
<b>SV30691800090</b>	<b>DX3069.180 LT 53-412 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>2.880 €</b>
SV30691800091	DX3069.180 LT 53-413 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	2.880 €
SV30691800092	DX3069.180 LT 53-414 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	2.880 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### F 3069.180

Le pompe della gamma F costituiscono la soluzione ai problemi e ai costi degli intasamenti; grazie al sistema di taglio ed alle caratteristiche antiabrasione abbattono i costi della manutenzione frequente e offrono i benefici di una pompa altamente efficiente in grado di soddisfare un'ampia gamma di applicazioni di pompaggio. Tra gli accessori disponibile una lama di taglio ideata per le applicazioni nell'industria di lavorazione del pesce. Trita agevolmente gli scarti ittici. Disponibile anche una vite di alimentazione, per il trattamento del concime organico nell'industria agricola, facile da installare, per pompare materiali a fibre lunghe e tenaci. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento F.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30691800817	FP3069.180 LT 51-290 1.5 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	1.5	4.410 €
<b>SV30691800020</b>	<b>FP3069.180 LT 53-290 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>40</b>	<b>1.7</b>	<b>3.920 €</b>
SV30691800113	FP3069.180 LT 53-291 1.7 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	1.7	3.920 €
<b>SV30691800021</b>	<b>FS3069.180 LT 53-290 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>40</b>	<b>1.7</b>	<b>3.920 €</b>
SV30691800118	FS3069.180 LT 53-291 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	40	1.7	3.920 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### M 3069.170

Pompe sommergibili dotate di gruppo trituratore sull'aspirazione sono utilizzabili quando è necessario spezzettare i solidi presenti nei liquami. Adatte per realizzare sistemi fognari in pressione quando si impiegano tubazioni di piccolo diametro che seguono un profilo altimetrico irregolare. Questa soluzione ha il vantaggio di costi molto contenuti per la sua realizzazione. Ideali per realizzare impianti di sollevamento di scarichi fognari civili e domestici provenienti da aree residenziali, campeggi, parchi ricreativi, ristoranti, alberghi e impianti sportivi, anche se distanti dal condotto fognario ricettore. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento F.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30691700021	<b>MH3069.170 HT 51-254 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	40	1.5	2.970 €
SV30691700067	MH3069.170 HT 51-258 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	40	1.5	2.970 €
SV30691700664	MF3069.170 HT 53-254 1.7 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	1.7	2.470 €
<b>SV30691700008</b>	<b>MH3069.170 HT 53-254 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>40</b>	<b>1.7</b>	<b>2.470 €</b>
SV30691700066	MH3069.170 HT 53-256 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	40	1.7	2.470 €
SV30691700145	MH3069.170 HT 53-256 1.7 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	1.7	2.470 €
SV30691700175	MH3069.170 HT 53-258 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	40	1.7	2.470 €
SV30691700070	MX3069.170 HT 53-254 1.7 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	1.7	2.470 €
SV30691700071	MX3069.170 HT 53-256 1.7 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	1.7	2.470 €
SV30691700185	MX3069.170 HT 53-258 1.7 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	1.7	2.470 €
SV30691700558	MF3069.170 HT 53-250 2.4 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	2.4	3.020 €
<b>SV30691700024</b>	<b>MH3069.170 HT 53-250 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>40</b>	<b>2.4</b>	<b>3.020 €</b>
SV30691700119	MH3069.170 HT 53-250 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	40	2.4	3.020 €
SV30691700006	MH3069.170 HT 53-252 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	40	2.4	3.020 €
SV30691700123	MH3069.170 HT 53-252 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	2.4	3.020 €
SV30691700065	MH3069.170 HT 53-256 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	40	2.4	3.020 €
SV30691700177	MH3069.170 HT 53-258 2.4 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	2.4	3.020 €
<b>SV30691700005</b>	<b>MX3069.170 HT 53-250 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>40</b>	<b>2.4</b>	<b>3.020 €</b>
SV30691700025	MX3069.170 HT 53-252 2.4K 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	40	2.4	3.020 €
SV30691700710	MX3069.170 HT 53-252 2.4k 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	40	2.4	3.020 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30691700007	<b>MP3069.170 HT 51-254 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	50	1.5	2.970 €
SV30691700063	MP3069.170 HT 51-258 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.5	2.970 €
SV30691700004	<b>MP3069.170 HT 53-254 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	50	1.7	2.470 €
SV30691700038	MP3069.170 HT 53-254 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.7	2.470 €
SV30691701126	MP3069.170 HT 53-254 1.7 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.7	2.470 €
SV30691700009	<b>MP3069.170 HT 53-256 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	50	1.7	2.470 €
SV30691700039	MP3069.170 HT 53-256 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.7	2.470 €
SV30691700181	MP3069.170 HT 53-256 1.7 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.7	2.470 €
SV30691700122	<b>MP3069.170 HT 53-258 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	50	1.7	2.470 €
SV30691700158	MP3069.170 HT 53-258 1.7 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.7	2.470 €
SV30691700179	MP3069.170 HT 53-258 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.7	2.470 €
SV30691700001	<b>MP3069.170 HT 53-250 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	50	2.4	3.020 €
SV30691700032	MP3069.170 HT 53-250 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.020 €
SV30691700060	MP3069.170 HT 53-250 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.280 €
SV30691700804	MP3069.170 HT 53-250 2.4 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	2.4	3.020 €
SV30691700002	<b>MP3069.170 HT 53-252 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	50	2.4	3.020 €
SV30691700037	MP3069.170 HT 53-252 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	2.4	3.020 €
SV30691700299	MP3069.170 HT 53-252 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.280 €
SV30691700061	MP3069.170 HT 53-254 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.020 €
SV30691700062	MP3069.170 HT 53-256 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.020 €
SV30691700127	MP3069.170 HT 53-258 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.020 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3069.160

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento F.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR) Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30691600010	NX3069.160 SH 51-274 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.5	3.080 €
SV30691600005	NX3069.160 SH 53-272 1.7K 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.7	2.530 €
SV30691600027	NX3069.160 SH 53-272 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.7	2.380 €
SV30691600134	NX3069.160 SH 53-272 1.7 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	1.7	2.530 €
SV30691600228	NX3069.160 SH 53-272 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	1.7	2.790 €
SV30691600003	N3069.160 SH 53-270 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.130 €
SV30691600007	NX3069.160 SH 53-270 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.130 €
SV30691600019	NX3069.160 SH 53-270 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	2.980 €
SV30691600205	NX3069.160 SH 53-270 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.130 €
SV30691600210	NX3069.160 SH 53-270 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	50	2.4	3.390 €
SV30691600006	NX3069.160 SH 53-272 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	50	2.4	3.130 €
SV30691600041	NX3069.160 SH 51-274 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.5	3.080 €
SV30691600025	NX3069.160 SH 53-272 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.7	2.380 €
SV30691600037	NX3069.160 SH 53-272 1.7 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	1.7	2.530 €
SV30691600035	NX3069.160 SH 53-270 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	2.4	3.130 €
SV30691600091	NX3069.160 SH 53-270 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	2.4	3.390 €
SV30691600036	NX3069.160 SH 53-272 2.4K 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	65	2.4	3.130 €
SV30691600034	NX3069.160 MT 51-433 1.3 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.3	3.290 €
SV30691600911	NX3069.160 MT 51-433 1.3 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.3	3.440 €
SV30691600018	NX3069.160 MT 53-432 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.5	2.840 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30691600062	NX3069.160 MT 53-432 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.5	2.990 €
SV30691600253	NX3069.160 MT 53-432 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.5	2.990 €
SV30691600313	NX3069.160 MT 53-432 1.5 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.5	3.250 €
SV30691600001	NP3069.160 MT 53-430 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	3.270 €
SV30691600031	NX3069.160 MT 53-430 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	3.420 €
SV30691600243	NX3069.160 MT 53-430 2.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	3.680 €
SV30691600002	NP3069.160 MT 53-432 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	3.270 €
SV30691600032	NX3069.160 MT 53-432 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	3.420 €
SV30691600172	NX 3069.160 MT 53-432 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	3.680 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### D 3085.183

Le pompe D vengono impiegate per il pompaggio di liquidi carichi, anche abrasivi, o nel caso di portate ridotte con prevalenze elevate. Queste pompe sono provviste di girante a vortice liquido in cui il flusso non è prodotto dalla girante, bensì dal vortice ad alta velocità che questa crea. Pertanto, gran parte dei solidi presenti nel liquido non entrano in contatto con la girante, riducendo al minimo l'usura. La girante è, inoltre, collocata in alto sopra la voluta lasciando spazio anche per il passaggio di solidi di dimensioni maggiori e migliorando quindi il flusso attraverso la pompa. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30851834354	DP3085.183 MT 51-472 1.5 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.5	6.090 €
SV30851834348	<b>DP3085.183 MT 53-470 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5</b>	80	2.0	<b>4.860 €</b>
SV30851834350	DP3085.183 MT 53-472 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	4.860 €
SV30851834345	<b>DP3085.183 MT 53-474 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5</b>	80	2.0	<b>4.860 €</b>
SV30851834406	DP3085.183 MT 53-485 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.610 €
SV30851834356	DS3085.183 MT 53-470 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.210 €
SV30851834349	DX3085.183 MT 53-470 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	4.520 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### F 3085.183

Le pompe della gamma F costituiscono la soluzione ai problemi e ai costi degli intasamenti; grazie al sistema di taglio ed alle caratteristiche antiabrasione abbattono i costi della manutenzione frequente e offrono i benefici di una pompa altamente efficiente in grado di soddisfare un'ampia gamma di applicazioni di pompaggio. Tra gli accessori disponibile una lama di taglio ideata per le applicazioni nell'industria di lavorazione del pesce. Trita agevolmente gli scarti ittici. Disponibile anche una vite di alimentazione, per il trattamento del concime organico nell'industria agricola, facile da installare, per pompare materiali a fibre lunghe e tenaci. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30851830498	FS 3085 LT G.492 230V+MULT.+A.TUBO 4	100	1.5	6.900 €
<b>SV30851839484</b>	<b>FP 3085 LT G.490 400VY + C/C + PVF</b>	<b>100</b>	<b>2.0</b>	<b>6.570 €</b>
SV30851830838	FP 3085 LT G.492 400VY + C/C DN100	100	2.0	6.570 €
SV30851839606	FP 3085 LT G.492 400VY + C/C MULTIP.	100	2.0	6.570 €
<b>SV30851839485</b>	<b>FS 3085 LT G.490 400Y+MULT.+A.TUBO 4</b>	<b>100</b>	<b>2.0</b>	<b>6.920 €</b>
SV30851839840	FS 3085 LT G.492 2KW 400V Y+10MT.DN100	100	2.0	6.920 €
SV30851839480	F 3085 LT G.490 400Y+MULT .+A.TUBO 4	100	2.0	6.230 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### M 3085.172

Pompe sommergibili dotate di gruppo trituratore sull'aspirazione sono utilizzabili quando è necessario spezzettare i solidi presenti nei liquami. Adatte per realizzare sistemi fognari in pressione quando si impiegano tubazioni di piccolo diametro che seguono un profilo altimetrico irregolare. Questa soluzione ha il vantaggio di costi molto contenuti per la sua realizzazione. Ideali per realizzare impianti di sollevamento di scarichi fognari civili e domestici provenienti da aree residenziali, campeggi, parchi ricreativi, ristoranti, alberghi e impianti sportivi, anche se distanti dal condotto fognario ricettore. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30851720833	MF 3085 HT G.254 GRINDER 1 8KW 400Y+MULT	40	1.8	4.720 €
SV30851720949	MF 3085 HT G.254 GRINDER 1 8KW 230Y+MULT	40	1.8	4.720 €
SV30851720932	MF 3085 HT G.259 GRINDER 1 8KW 400Y+MULT	40	1.8	4.720 €
SV30851720671	MP 3085 HT G.254 GRIND.1 8KW+3F+400Y+C/C	40	1.8	4.600 €
SV30851720857	MP 3085 HT G.254 GRIND.1 8K+400Y+C/C+PVF	40	1.8	4.600 €
<b>SV30851720551</b>	<b>MP 3085 HT G.259 GRINDER 1 8KW 400Y+MULT</b>	<b>40</b>	<b>1.8</b>	<b>4.600 €</b>
SV30851720683	MP3085.172 HT 53-259 1.8 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	40	1.8	4.600 €
SV30851720925	MF 3085 HT G.249 GRINDER 230V 1F+C.	40	1.9	5.600 €
SV30851721028	MF 3085 HT G.254 GRINDER 230V 1F+C.	40	1.9	5.600 €
SV30851720627	MP 3085 HT G.249 GR.1 9K 1F 230V C/C+PVF	40	1.9	5.480 €
SV30851720982	MP 3085 HT G.249 GR.1 9K 1F 230V C/C	40	1.9	5.480 €
SV30851720613	MP 3085 HT G.254 GR.1 9K 1F 230V C/C+PVF	40	1.9	5.480 €
SV30851720626	MP 3085 HT G.254 GR.1 9K 1F 230V C/C+PVF	40	1.9	5.480 €
SV30851720917	MF 3085 HT G.250 2 4KW 40 0V 3F C/C.+PVF	40	2.4	5.470 €
SV30851721022	MF 3085 HT G.250 2 4KW 40 0V 3F C/C.	40	2.4	5.470 €
SV30851720862	MF 3085 HT G.253 2 4KW 40 0V 3F C/C.	40	2.4	5.470 €
SV30851721353	MF3085.172 HT 53-253 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	40	2.4	5.470 €
SV30851720999	MF 3085 HT G.254 2 4KW 40 0V 3F C/C.	40	2.4	5.470 €
SV30851721086	MF 3085 HT G.259 GRINDER 2 4KW 400Y+MULT	40	2.4	5.470 €
SV30851721164	MF 3085 HT G.259 GRINDER 2 4KW 230V+MULT	40	2.4	5.470 €
SV30851720654	MP 3085 HT G.250 GRINDER 3-F 400Y+MULTIP	40	2.4	5.350 €
SV30851720955	MP 3085 HT G.250 GRINDER 3-F 400Y+PVF	40	2.4	5.350 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30851720550	<b>MP 3085 HT G.253 GRINDER 3-F 400Y+MULTIP</b>	40	2.4	5.350 €
SV30851720616	MP 3085 HT G.253 GRIND.3F 400Y C/C.+PVF	40	2.4	5.350 €
SV30851720992	MP 3085 HT G.253 GRINDER 3F 230VD C/C.	40	2.4	5.350 €
SV30851721097	MP 3085 HT G.253 GRIND.40 0Y C/C.+PVF+FLS	40	2.4	5.660 €
SV30851720723	MP 3085 HT G.254 2 4KW GR IND. 400Y C/C.	40	2.4	5.350 €
<b>SV30851720653</b>	<b>MP 3085 HT G.259 GRINDER 400V 3F MULTIP.</b>	<b>40</b>	<b>2.4</b>	<b>5.350 €</b>
SV30851720718	MP 3085 HT G.259 GRINDER 230V 3F MULTIP.	40	2.4	5.350 €
SV30851720722	MP 3085 HT G.259 GRINDER 400V C/C.+WCCR	40	2.4	5.350 €
SV30851720810	MP3085.172 HT 53-259 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	40	2.4	5.660 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3085.060

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30850600032	NP3085.060 MT 53-462 1.3 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.3	4.850 €
SV30850600082	NP3085.060 MT 53-463 1.3 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.3	4.850 €
SV30850600652	NP3085.060 MT 53-463 1.3 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.3	5.150 €
SV30850600086	NS3085.060 MT 53-462 1.3 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.3	5.200 €
SV30850600087	NS3085.060 MT 53-463 1.3 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.3	5.200 €
SV30850600115	NT3085.060 MT 53-463 1.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.3	5.930 €
SV30850600111	NZ3085.060 MT 53-463 1.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.3	4.510 €
SV30850600004	NP3085.060 MT 53-460 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.750 €
SV30850600079	NP3085.060 MT 53-461 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.750 €
SV30850600437	NP3085.060 MT 53-461 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.060 €
SV30850601045	NP3085.060 MT 53-461 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.750 €
SV30850600080	NP3085.060 MT 53-462 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.750 €
SV30850600660	NP3085.060 MT 53-463 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.750 €
SV30850600043	NS3085.060 MT 53-460 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	6.110 €
SV30850600083	NS3085.060 MT 53-461 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	6.110 €
SV30850600653	NS3085.060 MT 53-462 2.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.110 €
SV30850600474	NT3085.060 MT 53-461 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.840 €
SV30850600088	NT3085.060 MT 53-462 1.4 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.840 €
SV30850600090	NT3085.060 MT 53-463 1.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.840 €
SV30850600369	NX3085.060 MT 53-460 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.420 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30850600072	NZ3085.060 MT 53-462 1.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.420 €
SV30850600001	NP3085.060 SH 53-253 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	6.170 €
<b>SV30850600039</b>	<b>NP3085.060 SH 53-253 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>6.340 €</b>
SV30850600109	NP3085.060 SH 53-253 2.4 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	6.650 €
<b>SV30850600098</b>	<b>NP3085.060 SH 53-254 2.4k 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>6.340 €</b>
SV30850600432	NP3085.060 SH 53-254 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	6.650 €
<b>SV30850600145</b>	<b>NP3085.060 SH 53-255 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>6.340 €</b>
SV30850600417	NP3085.060 SH 53-255 2.4 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	6.650 €
<b>SV30850600099</b>	<b>NP3085.060 SH 53-256 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>6.340 €</b>
SV30850600100	NS3085.060 SH 53-253 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.690 €
SV30850600101	NS3085.060 SH 53-254 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.690 €
SV30850600102	NS3085.060 SH 53-255 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.690 €
SV30850600103	NS3085.060 SH 53-256 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.690 €
SV30850600112	NT3085.060 SH 53-253 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	7.420 €
SV30850600104	NX3085.060 SH 53-253 2.4 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	6.000 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3085.160

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa al cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5 SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR) Silicone carbide (RSiC) - Silicone carbide (RSiC)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30851602989	NF 3085 MT G.462 1 3KW 40 0VY+C/C 3	80	1.3	4.410 €
SV30851600111	NF 3085 MT G.463 1 3KW 40 0VY+C/C 3	80	1.3	4.410 €
<b>SV30851600032</b>	<b>NP 3085 MT G.462 1 3KW 40 0VY+ C/C MULTIP</b>	<b>80</b>	<b>1.3</b>	<b>4.290 €</b>
SV30851600047	NP 3085 MT G.462 1 3KW 23 0VD+ C/C	80	1.3	4.290 €
SV30851600098	NP 3085 MT G.462 1 3KW 40 0VY+ C/C +FLS	80	1.3	4.600 €
SV30851600154	NP 3085 MT G.462 1 3KW 40 0VY+ C/C +CLS	80	1.3	5.540 €
SV30851602884	NP3085.160 MT 53-462 1.3 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	1.3	4.410 €
<b>SV30851600033</b>	<b>NP 3085 MT G.463 1 3K 400 VY C/C 10M.+PVF</b>	<b>80</b>	<b>1.3</b>	<b>4.290 €</b>
<b>SV30851600143</b>	<b>NP 3085 MT G.463 1 3KW 40 0VY C/C+PVF+FLS</b>	<b>80</b>	<b>1.3</b>	<b>4.600 €</b>
SV30851600155	NP 3085 MT G.463 1 3K 400 V+10M.+PVF+CLS	80	1.3	5.540 €
SV30851600351	NP 3085 MT G.463 1 3K 400 VY C/C+CLS+FLS	80	1.3	5.850 €
SV30851600081	NS 3085 MT G.462 1 3KW 40 0VY+C/C 3	80	1.3	4.650 €
SV30851600253	NS 3085 MT G.462 1 3KW 40 0VY+C/C 3 R	80	1.3	4.650 €
SV30851600062	NS 3085 MT G.463 1 3KW 40 0VY+C/C 3	80	1.3	4.650 €
SV30851600186	NS 3085 MT G.463 1 3KW 40 0V+C/C.+R3 +PVF	80	1.3	4.650 €
SV30851601608	NS3085.160 MT 53-463 1.3 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.3	4.960 €
SV30851600065	NT 3085 MT G.463 1 0KW 40 0VY C/C 10M.	80	1.3	5.380 €
SV30851600823	NT3085.160 MT 53-463 1.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.3	7.210 €
<b>SV30851600976</b>	<b>NX 3085 MT G.462 1 3KW 40 0VY+ 10MT.</b>	<b>80</b>	<b>1.3</b>	<b>3.960 €</b>
SV30851601005	NX 3085 MT G.463 1 3KW 40 0VY+ C/C	80	1.3	3.960 €
SV30851600743	NZ 3085 MT G.463 1KW 400V Y+C/C 10MT.	80	1.3	3.960 €
<b>SV30851600056</b>	<b>NP 3085 MT G.462 1 5KW 230V + C/C MULTIP.</b>	<b>80</b>	<b>1.5</b>	<b>5.060 €</b>
SV30851600289	NP3085.160 MT 51-463 1.5 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.5	5.060 €
SV30851600252	NS 3085 MT G.462 1 5KW 23 0V+C/C+PVF	80	1.5	5.420 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30851600320	NS 3085 MT G.463 1 5KW 23 0V+C/C+PVF	80	1.5	5.420 €
SV30851602208	NF3085.160 MT 53-460 2.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.200 €
<b>SV30851600007</b>	<b>NP 3085 MT G.460 2KW 400V Y+ C/C MULTIP.</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>5.080 €</b>
SV30851600046	NP 3085 MT G.460 2KW 230V D+ C/C MULTIP.	80	2.0	5.080 €
SV30851600048	NP 3085 MT G.460 2KW 400V Y+ C/C +FLS+PVF	80	2.0	5.390 €
SV30851600157	NP3085.160 MT 53-460 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.080 €
SV30851601982	NP3085.160 MT 53-460 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.080 €
SV30851602459	NP3085.160 MT 53-460 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.390 €
SV30851600025	NP 3085 MT G.461 2KW 230V D+ C/C MULTIP.	80	2.0	5.080 €
<b>SV30851600036</b>	<b>NP 3085 MT G.461 2 0KW 40 0VY+C/C 3</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>5.080 €</b>
<b>SV30851600105</b>	<b>NP 3085 MT G.461 2 0KW 40 0VY+C/C 3 +FLS</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>5.390 €</b>
SV30851600352	NP 3085 MT G.461 2KW 400V Y C/C+CLS+FLS	80	2.0	6.640 €
SV30851600358	NP 3085 MT G.461 2KW 400V Y+ C/C + CLS	80	2.0	6.330 €
SV30851601642	NP3085.160 MT 53-461 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.080 €
<b>SV30851600009</b>	<b>NP 3085 MT G.462 2 0KW 40 0VY+ C/C MULTIP</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>5.080 €</b>
SV30851600232	NP3085.160 MT 53-462 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.080 €
<b>SV30851600035</b>	<b>NP 3085 MT G.463 2 0K 400 VY C/C 10M.+PVF</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>5.080 €</b>
<b>SV30851600008</b>	<b>NS 3085 MT G.460 2KW 400V Y+C/C 3</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>5.440 €</b>
SV30851600087	NS 3085 MT G.460 2KW 400V Y+C/C 3 +FLS	80	2.0	5.750 €
SV30851600218	NS 3085 MT G.460 2KW 400V Y+C/C 3 R	80	2.0	5.440 €
<b>SV30851600082</b>	<b>NS 3085 MT G.461 2 0KW 40 0VY+C/C 3</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>5.440 €</b>
SV30851600114	NS 3085 MT G.461 2KW 400V +C/C.+R3 +PVF	80	2.0	5.440 €
SV30851601655	NS3085.160 MT 53-461 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.440 €
SV30851600010	NS 3085 MT G.462 2 0KW 40 0VY+C/C 3	80	2.0	5.440 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30851600271	NS 3085.160 MT 53-462 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.440 €
SV30851600083	NS 3085 MT G.463 2KW 400V Y+C/C 3	80	2.0	5.440 €
SV30851602310	NT3085.160 MT 53-460 2.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.160 €
SV30851601998	NT3085.160 MT 53-461 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	6.160 €
<b>SV30851600076</b>	<b>NT 3085 MT G.462 1 4K 400 VY C/C 10M.</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>6.160 €</b>
SV30851600139	NT3085.160 MT 53-462 1.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.470 €
<b>SV30851600077</b>	<b>NT 3085 MT G.463 1 4K 400 VY C/C 10M.</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>6.160 €</b>
SV30851600167	NT 3085 MT G.463 1 4KW 40 0VY C/C MULTIP.	80	2.0	6.470 €
<b>SV30851600338</b>	<b>NX3085.160 MT 53-460 2.0k 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>4.750 €</b>
<b>SV30851600997</b>	<b>NX 3085 MT G.460 2 0KW 40 0VY+C/C 3</b>	<b>80</b>	<b>2.0</b>	<b>4.750 €</b>
SV30851602777	NX3085.160 MT 53-460 2.0 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	2.0	4.970 €
SV30851601040	NX 3085 MT G.461 2 0KW 40 0VY+C/C 3	80	2.0	4.750 €
SV30851601236	NX3085.160 MT 53-461 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.060 €
SV30851601000	NX 3085 MT G.462 2KW 400V Y+ C/C MULTIP	80	2.0	4.750 €
SV30851601242	NX3085.160 MT 53-463 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	4.750 €
SV30851602040	NZ3085.160 MT 53-460 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	4.750 €
SV30851603201	NZ3085.160 MT 53-460 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.060 €
SV30851602486	NZ3085.160 MT 53-461 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	4.750 €
SV30851600583	NZ 3085 MT G.462 1 4KW 40 0VY+C/C 10MT.	80	2.0	4.750 €
SV30851600889	NZ3085.160 MT 53-462 1.4 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	4.750 €
SV30851601687	NZ3085.160 MT 53-462 1.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.030 €
SV30851600557	NZ 3085 MT G.463 1 4KW 40 0VY+C/C 10MT.	80	2.0	4.750 €
<b>SV30851601423</b>	<b>NP3085.160 SH 53-253 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>5.660 €</b>

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30851601531	NP3085.160 SH 53-253 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.960 €
SV30851601775	NP3085.160 SH 53-253 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.660 €
<b>SV30851601426</b>	<b>NP3085.160 SH 53-254 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>5.660 €</b>
SV30851601696	NP3085.160 SH 53-254 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.660 €
SV30851602261	NP3085.160 SH 53-254 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	5.960 €
SV30851600512	NP 3085 SH G.255 2 4KW 40 0VY+C/C + PVF	80	2.4	5.490 €
<b>SV30851601427</b>	<b>NP3085.160 SH 53-255 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>5.660 €</b>
SV30851601569	NP3085.160 SH 53-255 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.960 €
<b>SV30851601425</b>	<b>NP3085.160 SH 53-256 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>5.660 €</b>
SV30851601463	NP3085.160 SH 53-256 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	5.960 €
<b>SV30851601409</b>	<b>NS3085.160 SH 53-253 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>6.010 €</b>
SV30851601500	NS3085.160 SH 53-254 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.010 €
SV30851601502	NS3085.160 SH 53-255 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.010 €
SV30851601501	NS3085.160 SH 53-256 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.010 €
SV30851601495	NT3085.160 SH 53-253 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.740 €
SV30851601509	NT3085.160 SH 53-255 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.740 €
SV30851601510	NT3085.160 SH 53-256 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	6.740 €
<b>SV30851601431</b>	<b>NX3085.160 SH 53-253 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5</b>	<b>80</b>	<b>2.4</b>	<b>5.320 €</b>
SV30851601981	NX3085.160 SH 53-253 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.320 €
SV30851601702	NX3085.160 SH 53-254 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.320 €
SV30851601681	NX3085.160 SH 53-255 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.320 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30851601817	NX3085.160 SH 53-256 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	5.320 €
SV30851601504	NZ3085.160 SH 53-253 2.4 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.4	5.320 €
SV30851601505	NZ3085.160 SH 53-254 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.320 €
SV30851601506	NZ3085.160 SH 53-255 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.320 €
SV30851601507	NZ3085.160 SH 53-256 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.320 €
SV30851601688	NZ3085.160 SH 53-256 2.4 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.4	5.630 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

**N 3085.900**

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30859000054	NP 3085 MT G.462 1 6KW 40 0VY+ 10M MULTIP	80	1.6	5.030 €
SV30859000103	NP3085.900 MT 53-462 1.6 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.6	5.340 €
SV30859000202	NP3085.900 MT 53-462 1.6 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.6	6.280 €
SV30859000075	NP 3085 MT G.463 1 6K 400 VY C/C 10M.+PVF	80	1.6	5.030 €
SV30859000092	NP3085.900 MT 53-463 1.6 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.6	5.030 €
SV30859000104	NP3085.900 MT 53-463 1.6 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.6	5.340 €
SV30859000080	NT 3085 MT G.462 1 6K 400 VY C/C 10M. FLS	80	1.6	6.420 €
SV30859000100	NT3085.900 MT 53-463 1.6 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.6	6.120 €
SV30859000084	NX3085.900 MT 53-462 1.6 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.6	4.700 €
SV30859000055	NZ3085.900 MT 53-462 1.6 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.6	4.700 €
SV30859000059	NZ 3085 MT G.463 1 6KW 4000VY+C/C 10MT.	80	1.6	4.700 €
SV30859000001	NP 3085 MT G.461 2 0KW 40 0VY+C/C 3	80	2.0	5.530 €
SV30859000018	NP 3085 MT G.461 2 0KW 40 0VY+C/C 3 +FLS	80	2.0	5.840 €
SV30859000079	NP 3085 MT G.461 2 0K 400 V+C/C 3 FLS+CLS	80	2.0	7.090 €
SV30859000005	NP3085.900 MT 53-462 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.530 €
SV30859000034	NP3085.900 MT 53-463 2.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.530 €
SV30859000016	NT 3085 MT G.461 2KW 400V Y C/C 10M.	80	2.0	6.610 €
SV30859000083	NT3085.900 MT 53-462 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	6.610 €
SV30859000027	NZ3085.900 MT 53-461 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	5.200 €
SV30859000051	NZ3085.900 MT 53-462 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	5.200 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3085.920

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa al cromo), motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

CAVO	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
MATERIALE TENUTA INFERIORE	Carbon (CSb) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
MATERIALE TENUTA SUPERIORE	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30859200023	NP3085.920 MT 53-462 1.6 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.6	5.640 €
SV30859200029	NP3085.920 MT 53-462 1.6 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	1.6	5.640 €
SV30859200102	NP3085.920 MT 53-463 1.6 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.6	5.640 €
SV30859200092	NS3085.920 MT 53-462 1.6 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.6	5.990 €
SV30859200178	NZ3085.920 MT 53-462 1.6 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	1.6	5.300 €
SV30859200039	NP3085.920 MT 53-461 2.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.200 €
SV30859200194	NP3085.920 MT 53-462 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.200 €
SV30859200097	NP3085.920 MT 53-463 2.0 10.0m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.200 €
SV30859200091	NS3085.920 MT 53-461 2.0 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	80	2.0	6.560 €
SV30859200038	NT3085.920 MT 53-461 2 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	80	2.0	7.590 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### M 3090.170

Pompe sommergibili dotate di gruppo trituratore sull'aspirazione sono utilizzabili quando è necessario spezzettare i solidi presenti nei liquami. Adatte per realizzare sistemi fognari in pressione quando si impiegano tubazioni di piccolo diametro che seguono un profilo altimetrico irregolare. Questa soluzione ha il vantaggio di costi molto contenuti per la sua realizzazione. Ideali per realizzare impianti di sollevamento di scarichi fognari civili e domestici provenienti da aree residenziali, campeggi, parchi ricreativi, ristoranti, alberghi e impianti sportivi, anche se distanti dal condotto fognario ricettore. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Carbon (CSb) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV30901700005	MH 3090 HT G.250 400V 50H Z.YD 4 3KW+10M	40	4.3	3.870 €
SV30901700006	MH 3090 HT G.252 400V 50H Z.YD 4 3KW+10M	40	4.3	3.870 €
SV30901700003	MP 3090 HT G.250 400V 50H Z.YD 4 3KW+10M	40	4.3	3.870 €
SV30901700024	MP 3090 HT G.250 230V 50H Z.AD 4 3KW+10M	40	4.3	3.810 €
SV30901700029	MP3090.170 HT 53-250 4.3 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	40	4.3	3.810 €
SV30901700004	MP 3090 HT G.252 400V 50H Z.YD 4 3KW+10M	40	4.3	3.870 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### D 3102.181

Le pompe D vengono impiegate per il pompaggio di liquidi carichi, anche abrasivi, o nel caso di portate ridotte con prevalenze elevate. Queste pompe sono provviste di girante a vortice liquido in cui il flusso non è prodotto dalla girante, bensì dal vortice ad alta velocità che questa crea. Pertanto, gran parte dei solidi presenti nel liquido non entrano in contatto con la girante, riducendo al minimo l'usura. La girante è, inoltre, collocata in alto sopra la voluta lasciando spazio anche per il passaggio di solidi di dimensioni maggiori e migliorando quindi il flusso attraverso la pompa. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5 SUBCAB 7G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021814710	DP3102.181 MT 53-413 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	5.880 €
SV31021814720	DS3102.181 MT 53-413 3.1 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	3.1	6.690 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### F 3102.181

Le pompe della gamma F costituiscono la soluzione ai problemi e ai costi degli intasamenti; grazie al sistema di taglio ed alle caratteristiche antiabrasione abbattono i costi della manutenzione frequente e offrono i benefici di una pompa altamente efficiente in grado di soddisfare un'ampia gamma di applicazioni di pompaggio. Tra gli accessori disponibile una lama di taglio ideata per le applicazioni nell'industria di lavorazione del pesce. Trita agevolmente gli scarti ittici. Disponibile anche una vite di alimentazione, per il trattamento del concime organico nell'industria agricola, facile da installare, per pompare materiali a fibre lunghe e tenaci. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021814999	<b>FP 3102 G.490 400 VY + C/ C MULTIP. FORAT</b>	100	3.1	7.410 €
SV31021810404	FP3102.181 LT 53-491 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.410 €
SV31021810322	FP 3102 LT G.492 3 1KW 40 0VD+10MT.	100	3.1	7.410 €
<b>SV31021814998</b>	<b>FS 3102 G.490 C/A.T.4 400 VD + C/MULTIP.</b>	<b>100</b>	<b>3.1</b>	<b>8.160 €</b>
SV31021814476	FX3102.181 LT 53-490 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	7.160 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### M 3102.170

Pompe sommergibili dotate di gruppo trituratore sull'aspirazione sono utilizzabili quando è necessario spezzettare i solidi presenti nei liquami. Adatte per realizzare sistemi fognari in pressione quando si impiegano tubazioni di piccolo diametro che seguono un profilo altimetrico irregolare. Questa soluzione ha il vantaggio di costi molto contenuti per la sua realizzazione. Ideali per realizzare impianti di sollevamento di scarichi fognari civili e domestici provenienti da aree residenziali, campeggi, parchi ricreativi, ristoranti, alberghi e impianti sportivi, anche se distanti dal condotto fognario ricettore. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5 SUBCAB 7G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021700245	MF 3102 HT G.261 GRINDER 400Y+C/C MULTIP	40	4.4	6.520 €
SV31021700519	MF 3102 HT G.261 GRINDER 400Y+C/C + PVF	40	4.4	6.520 €
SV31021700551	MF 3102 HT G.261 GRINDER 230VD + C/C	40	4.4	6.520 €
SV31021700575	MF 3102 HT G.261 GRINDER 400Y+C/C+WCCR	40	4.4	6.660 €
SV31021700809	MF 3102 HT G.261 GRINDER 400V+C/C MULTIP	40	4.4	6.580 €
SV31021708060	MF3102.170 HT 53-261 4.4 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	40	4.4	6.890 €
SV31021700247	MP 3102 HT G.261 GRINDER 400Y+C/C FORAT.	40	4.4	6.770 €
SV31021700258	MP 3102 HT G.261 GRINDER 400D+YD+C/C FOR	40	4.4	6.830 €
SV31021700308	MP 3102 HT G.261 GRIND+40 0V+MULT+PVF FOR	40	4.4	6.770 €
SV31021700658	MP 3102 HT G.261 GRIN.400 VD AD C/C.FOR.	40	4.4	6.770 €
SV31021700662	<b>MP 3102 HT G.261 GRIN.400 VD Y/D C/C.FOR.</b>	<b>40</b>	<b>4.4</b>	<b>6.830 €</b>
SV31021700707	MP 3102 HT G.261 GRIN.400 V YD C/C+PVF FO	40	4.4	6.830 €
SV31021700246	MF 3102 LT G.210 GRINDER 400V+MULTIP.	50	4.4	7.330 €
SV31021700406	MF 3102 LT/210 GRINDER 40 0+MULT+2 X WCCR	50	4.4	7.460 €
SV31021700419	MF 3102 LT G.210 GRINDER 400V+MULT+PVF	50	4.4	7.460 €
SV31021700883	MF 3102 LT G.210 GRINDER 4 4KW 400V C/C.	50	4.4	7.390 €
SV31021700165	MP 3102 LT G.210 GRINDER 415Y+C/C FORAT.	50	4.4	7.580 €
SV31021700206	MP 3102 LT G.210 GRINDER 400Y+C/C FORAT.	50	4.4	7.580 €
SV31021700277	MP 3102 LT G.210 GRINDER+ 10MT.500V FORAT	50	4.4	7.580 €
SV31021700337	MP 3102 LT G.210 GRIND+40 0V+MULT+PVF FOR	50	4.4	7.580 €
SV31021700495	MP 3102 LT G.210 PVF+400V D YD+10MT.	50	4.4	7.640 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021700670	<b>MP 3102 LT G.210 GRIND+40 0VD YD+10MT.FOR</b>	50	4.4	7.640 €
SV31021700720	MP 3102 LT G.210 GRIND+23 0VD AD+10MT.FOR	50	4.4	7.580 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3102.060

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5 SUBCAB 7G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV3102060004	NP3102.060 SH 53-255 4.2 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	4.2	9.290 €
SV31020600189	NP3102.060 SH 53-255 4.2 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	4.2	9.290 €
SV31020600418	NP3102.060 SH 53-255 4.2 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.2	9.600 €
SV31020600165	NP3102.060 SH 53-256 4.2 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	4.2	9.290 €
SV31020600776	NP3102.060 SH 53-256 4.2 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.2	9.600 €
SV31020600307	NS3102.060 SH 53-255 4.2 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	4.2	10.030 €
SV31020600673	NT3102.060 SH 53-255 4.2 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.2	10.870 €
SV31020600050	N3102.060 MT 53-460 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	7.640 €
SV31020600503	NP3102.060 LT 53-420 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.460 €
SV31020600423	NP3102.060 LT 53-421 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	8.460 €
SV31020600954	NP3102.060 LT 53-423 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.460 €
<b>SV31020600001</b>	<b>NP3102.060 MT 53-460 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	<b>100</b>	<b>3.1</b>	<b>7.890 €</b>
SV31020600754	NP3102.060 MT 53-460 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.200 €
<b>SV31020600005</b>	<b>NP3102.060 MT 53-461 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	<b>100</b>	<b>3.1</b>	<b>7.890 €</b>
SV31020600652	NP3102.060 MT 53-461 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.890 €
SV31020601068	NP3102.060 MT 53-461 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	9.450 €
SV31020601204	NP3102.060 MT 53-461 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.200 €
SV31020600243	NP3102.060 MT 53-462 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	7.890 €
SV31020600930	NP3102.060 MT 53-462 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	8.200 €
SV31020600216	NP3102.060 MT 53-463 3.1 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	3.1	7.950 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31020600623	NP3102.060 MT 53-463 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.890 €
SV31020600304	NP3102.060 MT 53-464 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	7.890 €
SV31020600639	NS3102.060 LT 53-420 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	9.210 €
SV31020600885	NS3102.060 MT 53-460 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.630 €
SV31020600162	NS3102.060 MT 53-461 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	8.630 €
SV31020600536	NS3102.060 MT 53-462 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.630 €
SV31020600740	NS3102.060 MT 53-463 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.630 €
SV31020600365	NT3102.060 MT 53-460 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	9.470 €
SV31020600606	NT3102.060 MT 53-463 2.4 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	9.470 €
SV31020600543	NT 3102 MT G.464 2 4KW 400VD C/C+PVF	100	3.1	9.470 €
SV31020600836	NX3102.060 MT 53-461 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.640 €
SV31020601231	NX3102.060 MT 53-463 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.640 €
SV31020600858	NX3102.060 MT 53-464 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.640 €
SV31020601140	NZ3102.060 MT 53-462 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.640 €
SV31020600539	NZ3102.060 MT 53-463 2.4 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.640 €
SV31020600057	NZ3102.060 MT 53-464 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	7.640 €
SV31020600283	NP3102.060 LT 53-420 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.1	8.460 €
SV31020601227	NP3102.060 LT 53-421 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.1	8.460 €
SV31020601145	NP3102.060 LT 53-423 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.1	8.460 €
SV31020600560	NS3102.060 LT 53-423 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.1	9.210 €
SV31020600446	NZ3102.060 LT 53-421 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.1	8.210 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3102.160

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR) Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021601246	N3102.160 SH 53-255 4.2 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	4.2	7.950 €
<b>SV31021600127</b>	<b>NP 3102 SH G.255 4 2KW 40 0V YD+10M+DN80</b>	<b>80</b>	<b>4.2</b>	<b>8.200 €</b>
<b>SV31021600300</b>	<b>NP 3102 SH G.255 4 2KW 40 0V AD+10M+DN80</b>	<b>80</b>	<b>4.2</b>	<b>8.130 €</b>
SV31021600301	NP3102.160 SH 53-255 4.2 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.2	8.440 €
SV31021601285	NP 3102 SH G.255 4 2KW 50 0V AD+10M+DN80	80	4.2	8.130 €
SV31021601647	NP3102.160 SH 53-255 4.2 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	4.2	8.130 €
<b>SV31021600201</b>	<b>NP 3102 SH G.256 400V YD+ C/C+PVF DN80</b>	<b>80</b>	<b>4.2</b>	<b>8.200 €</b>
SV31021600209	NP 3102 SH G.256 400V AD+ C/C+PVF DN80	80	4.2	8.130 €
SV31021600757	NP 3102 SH G.256 4 2KW 40 0V AD+10M+DN80	80	4.2	8.130 €
SV31021600336	NS 3102 SH G.255 4 2K 400 AD+10M+DN80/75	80	4.2	8.880 €
<b>SV31021600429</b>	<b>NS3102.160 SH 53-255 4.2 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>80</b>	<b>4.2</b>	<b>8.940 €</b>
SV31021600792	NS 3102 SH G.255 4 2K 415 AD+10M+DN80/75	80	4.2	8.880 €
SV31021601568	NS3102.160 SH 53-255 4.2K 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	4.2	8.880 €
SV31021601070	NS 3102 SH G.256 4 2K 400 AD+10M+DN80/75	80	4.2	8.880 €
SV31021602680	NS3102.160 SH 53-256 4.2 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.2	8.880 €
SV31021600304	NT 3102 SH G.255 4 2K 400 VD C/C+PVF+FLS	80	4.2	10.020 €
SV31021600712	NT 3102 SH G.255 4 2KW 40 0 VD C/C+PVF	80	4.2	9.710 €
SV31021600434	NX 3102 SH G.255 400VD+C/ C+PVF+C.P.FORAT	80	4.2	7.950 €
SV31021600608	NX3102.160 SH 53-255 4.2 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.2	7.880 €
SV31021600404	NX 3102 SH G.256 400VD+C/ C+PVF+C.P.FORAT	80	4.2	7.950 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021601032	NX3102.160 SH 53-256 4.2 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.2	7.880 €
SV31021601114	NZ3102.160 SH 53-255 4.2 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.2	7.880 €
SV31021601177	NZ 3102 SH G.256 4 2KW 40 0V AD+10M+DN80	80	4.2	7.880 €
SV31021600125	N 3102 MT G.460 3 1KW 400 VD C/C.+FG+PVF	100	3.1	6.670 €
SV31021600527	N 3102 MT G.461 400VD C/C	100	3.1	6.670 €
SV31021600843	N 3102 MT G.461 500VD C/C	100	3.1	6.670 €
SV31021600848	N 3102 MT G.462 2 4KW 400 VD C/C+PVF	100	3.1	6.670 €
SV31021601350	N3102.160 MT 53-462 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	6.670 €
SV31021600832	N 3102 MT G.463 400 VY C/ C.+PVF+FORAT.	100	3.1	6.670 €
SV31021600833	N 3102 MT G.463 400 VY C/ C.+PVF+NO FOR.	100	3.1	6.920 €
SV31021600203	<b>NP 3102 LT G.420 400VD+C /C.+PVF+FORAT.</b>	100	3.1	<b>7.410 €</b>
SV31021600297	<b>NP 3102 LT G.420 400VD+C /C.+PVF+FORAT.</b>	100	3.1	<b>7.480 €</b>
SV31021600733	NP 3102 LT G.420 400VD+C/ C.+PVF+FOR+FLS	100	3.1	7.720 €
SV31021601058	NP 3102 LT G.420 400VD+C/ C.+PVF+FOR+FLS	100	3.1	7.720 €
SV31021601178	NP 3102 LT G.420 500VD+C /C.+PVF+FORAT.	100	3.1	7.410 €
SV31021601210	NP 3102 LT G.420 400VD+C /C.+PVF+FLS+FOR	100	3.1	7.790 €
SV31021600206	NP 3102 LT G.421 400VD+C /C.+PVF+FORAT.	100	3.1	7.410 €
SV31021600298	<b>NP 3102 LT G.421 400VD C /C.+PVF FORAT.</b>	100	3.1	<b>7.480 €</b>
SV31021601267	NP3102.160 LT 53-421 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.720 €
SV31021602417	NP3102.160 LT 53-421 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.410 €
SV31021602735	NP3102.160 LT 53-421 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.410 €
SV31021600354	NP 3102 LT G.423 400VY C /C.+PVF FORAT.	100	3.1	7.410 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021600021	<b>NP 3102 MT G.460 400 VD C /C.+PVF+FORAT.</b>	100	3.1	6.920 €
SV31021600045	NP 3102 MT G.460 400 VY C /C.+PVF+FOR+CLS	100	3.1	8.170 €
SV31021600364	NP 3102 MT G.460 400V+10M .+PVF+FLS+FORAT	100	3.1	7.220 €
SV31021601031	NP 3102 MT G.460 415VD C/ C.+PVF+FORAT.	100	3.1	6.920 €
SV31021601346	NP3102.160 MT 53-460 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	6.920 €
SV31021600003	<b>NP 3102 MT G.461 400 VY C /C.+PVF+FORAT.</b>	100	3.1	6.980 €
SV31021600022	<b>NP 3102 MT G.461 400 VY C /C.+PVF+FORAT.</b>	100	3.1	6.920 €
SV31021600037	NP 3102 MT G.461 400 VY C /C.+PVF NO FOR.	100	3.1	6.920 €
SV31021600359	NP 3102 MT G.461 400VD+10 M+PVF+FLS+FOR	100	3.1	7.220 €
SV31021601054	NP 3102 MT G.461 500 VY C /C.+PVF+FORAT.	100	3.1	6.920 €
SV31021601646	NP3102.160 MT 53-461 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	6.920 €
SV31021600023	<b>NP 3102 MT G.462 400VD C/ C+FL.FORATA+PVF</b>	100	3.1	6.920 €
SV31021600367	NP 3102 MT G.462 400VD+10 M+PVF+FOR.+FLS	100	3.1	7.220 €
SV31021600071	<b>NP 3102 MT G.463 400 VY C /C.+PVF+FORAT.</b>	100	3.1	6.920 €
SV31021601269	NP3102.160 MT 53-463 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.220 €
SV31021600078	<b>NP 3102 MT G.464 400VD C/ C+FL.FORATA+PVF</b>	100	3.1	6.920 €
SV31021600865	NS 3102 LT G.420 400V AD +10M+DN100+PVF	100	3.1	8.160 €
SV31021601208	NS3102.160 LT 53-421 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.160 €
SV31021600079	NS 3102 MT G.460 400VD C/ C+FL.FORATA+PVF	100	3.1	7.660 €
SV31021601162	NS 3102 MT G.460 400VD C/ C+FL.FLS+PVF+FO	100	3.1	7.970 €
SV31021601567	NS3102.160 MT 53-460 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.660 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021600066	<b>NS 3102 MT G.461 400VD C/ C+FL.FORATA+PVF</b>	100	3.1	7.660 €
SV31021602159	NS3102.160 MT 53-461 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.660 €
SV31021600073	NS 3102 MT G.462 400VD C/ C+FL.FORATA+PVF	100	3.1	7.660 €
SV31021600080	NS 3102 MT G.463 400VD C/ C+FL.FORATA+PVF	100	3.1	7.660 €
SV31021602305	NT3102.160 LT 53-420 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	8.990 €
SV31021600695	NT3102.160 LT 53-421 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	8.990 €
SV31021602273	NT3102.160 LT 53-423 2.4 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.990 €
SV31021602456	NT3102.160 MT 53-461 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	8.490 €
<b>SV31021601796</b>	<b>NT3102.160 MT 53-462 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	<b>100</b>	<b>3.1</b>	<b>8.490 €</b>
SV31021600064	NT3102.160 MT 53-463 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	8.490 €
SV31021600083	NT 3102 MT G.464 2 4KW 40 0VD C/C+PVF	100	3.1	8.490 €
SV31021600603	NX 3102 LT G.420 400VD+C /C.+PVF+FORAT.	100	3.1	7.230 €
SV31021601283	NX 3102 LT G.420 400VD+C /C.+PVF+FORAT.	100	3.1	7.160 €
SV31021600087	NX 3102 MT G.460 400 VY C /C.+PVF+FORAT.	100	3.1	6.670 €
SV31021600374	NX 3102 MT G.460 230 VD C /C.+PVF+FORAT.	100	3.1	6.670 €
SV31021601571	NX3102.160 MT 53-460 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	7.920 €
SV31021600088	NX 3102 MT G.461 400VD+C/ C+PVF+C.P.FORAT	100	3.1	6.670 €
SV31021600606	NX 3102 MT G.461 230VD+C/ C+PVF+C.P.FORAT	100	3.1	6.670 €
SV31021603020	NX3102.160 MT 53-461 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	6.970 €
SV31021600089	NX3102.160 MT 53-462 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	6.670 €
SV31021602281	NX3102.160 MT 53-462 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	6.970 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021600090	NX3102.160 MT 53-463 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	6.670 €
SV31021600091	NX3102.160 MT 53-464 3.1K 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	6.670 €
SV31021601041	NZ3102.160 LT 53-421 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	7.160 €
SV31021601933	NZ3102.160 LT 53-423 2.4 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	7.160 €
SV31021601843	NZ3102.160 MT 53-462 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	6.670 €
SV31021602339	NZ3102.160 MT 53-462 2.4 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.1	6.670 €
SV31021600684	NZ 3102 MT G.463 2 4KW 40 0VD C/C+PVF	100	3.1	6.670 €
SV31021600741	NZ3102.160 MT 53-464 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.1	6.670 €
<b>SV31021600371</b>	<b>NP 3102 LT G.420 400VD+C /C.+PVF+FORAT.</b>	<b>150</b>	<b>3.1</b>	<b>7.410 €</b>
SV31021600501	NP 3102 LT G.420 400VD+C /C.+PVF+FORAT.	150	3.1	7.480 €
SV31021601405	NP3102.160 LT 53-420 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.1	7.720 €
SV31021601675	NP3102.160 LT 53-420 3.1 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.1	7.410 €
SV31021600239	NP 3102 LT G.421 400VD+C/ C.+PVF+FORAT.	150	3.1	7.410 €
<b>SV31021600254</b>	<b>NP3102.160 LT 53-421 3.1 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>150</b>	<b>3.1</b>	<b>7.480 €</b>
SV31021600542	NP 3102 LT G.423 400VD C /C.+PVF FORAT.	150	3.1	7.410 €
SV31021600282	NS 3102 LT G.420 400V AD +10M+DN150+PVF	150	3.1	8.160 €
SV31021602901	NT3102.160 LT 53-420 3.1 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.1	8.990 €
SV31021600706	NT 3102 LT G.421 2 4KW 40 0VD C/C+PVF	150	3.1	8.990 €
SV31021602068	NT3102.160 LT 53-421 2.4 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.1	9.300 €
SV31021601179	NT3102.160 LT 53-423 2.4 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.1	8.990 €
SV31021601007	NX3102.160 LT 53-420 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.1	7.160 €
SV31021601955	NX3102.160 LT 53-423 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.1	7.160 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31021601341	NZ3102.160 LT 53-421 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.1	7.160 €
SV31021601928	NZ3102.160 LT 53-423 2.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.1	7.160 €
SV31021601040	NL3102.160 LT 53-421 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	500	3.1	7.160 €
SV31021601039	NL3102.160 LT 53-423 3.1 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	500	3.1	7.160 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3102.900

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5 SUBCAB 7G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR) Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31029000244	NP3102.900 SH 53-256 4.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	4.5	9.170 €
SV31029000114	NP3102.900 SH 53-258 4.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	4.5	9.170 €
SV31029000118	NP 3102 SH G.258 400V YD+ C/C+PVF DN80	80	4.5	9.240 €
SV31029000154	NP 3102 SH G.258 400V AD+ C/C+PVF+FLS+CLS	80	4.5	10.730 €
SV31029000301	NX3102.900 SH 53-256 4.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	4.5	8.990 €
SV31029000470	NZ3102.900 SH 53-258 4.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.5	9.230 €
SV31029000121	NP 3102 LT G.420 400V+C/C .+PVF+DN100+FOR	100	3.5	8.500 €
SV31029000064	NP 3102 LT G.421 400VD C/ C.+PVF+FOR.+FLS	100	3.5	8.810 €
SV31029000558	NP3102.900 LT 53-421 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	8.500 €
SV31029000132	NP 3102 LT G.423 400VD C/ C.+PVF+FOR.	100	3.5	8.500 €
SV31029000405	NP3102.900 LT 53-423 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	8.810 €
SV31029000013	NP 3102 MT G.460 400 VY C /C.+PVF+FORAT.	100	3.5	7.960 €
SV31029000014	NP 3102 MT G.460 400 VY C /C.+PVF+FOR+FLS	100	3.5	8.270 €
SV31029000035	NP 3102 MT G.461 400 VY C /C.+PVF+FOR.	100	3.5	7.960 €
SV31029000125	NP 3102 MT G.461 400 VY C /C.+PVF+FOR.FLS	100	3.5	8.270 €
SV31029000077	NP 3102 MT G.462 400VD C/ C+FL.FORATA+PVF	100	3.5	7.960 €
SV31029000226	NP3102.900 MT 53-463 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	7.960 €
SV31029000334	NP3102.900 MT 53-463 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	8.270 €
SV31029000565	NP3102.900 MT 53-464 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	7.960 €
SV31029000126	NT3102.900 LT 53-420 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	10.080 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31029000023	NT3102.900 MT 53-461 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	9.540 €
SV31029000095	NT3102.900 MT 53-461 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	9.850 €
SV31029000024	NT3102.900 MT 53-462 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	9.540 €
SV31029000187	NX3102.900 MT 53-461 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	7.710 €
SV31029000356	NZ3102.900 LT 53-420 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	8.250 €
SV31029000357	NZ3102.900 LT 53-423 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	8.250 €
SV31029000177	NZ3102.900 MT 53-460 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	7.710 €
SV31029000063	NZ3102.900 MT 53-461 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	7.710 €
SV31029000606	NZ3102.900 MT 53-461 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	8.020 €
SV31029000255	NZ3102.900 MT 53-462 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	7.710 €
SV31029000358	NZ3102.900 MT 53-463 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	7.710 €
SV31029000078	NP 3102 LT G.420 400VD+C /C.+PVF+FORAT.	150	3.5	8.500 €
SV31029000439	NP3102.900 LT 53-420 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.5	8.810 €
SV31029000417	NP3102.900 LT 53-421 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.5	8.500 €
SV31029000653	NP3102.900 LT 53-421 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.5	8.810 €
SV31029000158	NP 3102 LT G.423 400VD C /C.+PVF FORAT.	150	3.5	8.500 €
SV31029000161	NP 3102 LT G.423 400VD C /C.+PVF FLS	150	3.5	8.810 €
SV31029000184	NT3102.900 LT 53-420 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.5	10.080 €
SV31029000207	NX3102.900 LT 53-420 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.5	8.250 €
SV31029000254	NZ3102.900 LT 53-420 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.5	8.250 €
SV31029000517	NZ3102.900 LT 53-420 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.5	8.560 €
SV31029000228	NZ3102.900 LT 53-421 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.5	8.250 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31029000411	NL3102.900 LT 53-421 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	500	3.5	8.250 €
SV31029000538	NL3102.900 LT 53-423 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	500	3.5	8.250 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3102.920

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31029200293	NP3102.920 SH 53-256 4.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	80	4.5	10.380 €
SV31029200101	NP3102.920 SH 53-258 4.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	4.5	10.380 €
SV31029200048	NP 3102 LT G.420 400V+C/C .+PVF+DN100+FOR	100	3.5	9.610 €
SV31029200267	NP3102.920 LT 53-421 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	9.610 €
SV31029200269	NP3102.920 LT 53-423 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	9.610 €
SV31029200120	NP3102.920 MT 53-460 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	9.000 €
SV31029200114	NP3102.920 MT 53-461 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	9.000 €
SV31029200115	NP3102.920 MT 53-462 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	3.5	9.000 €
SV31029200415	NP3102.920 MT 53-463 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	9.000 €
SV31029200180	NS3102.920 MT 53-460 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	9.740 €
SV31029200286	NT3102.920 MT 53-461 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	10.570 €
SV31029200337	NZ3102.920 MT 53-461 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	3.5	9.060 €
SV31029200170	NP3102.920 LT 53-420 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.5	9.920 €
SV31029200111	NP3102.920 LT 53-421 3.5 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	3.5	9.610 €
SV31029200171	NP3102.920 LT 53-421 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.5	9.920 €
SV31029200381	NP3102.920 LT 53-423 3.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.5	9.610 €
SV31029200181	NS3102.920 LT 53-420 3.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	3.5	10.360 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### F 3127.350

Le pompe della gamma F costituiscono la soluzione ai problemi e ai costi degli intasamenti; grazie al sistema di taglio ed alle caratteristiche antiabrasione abbattono i costi della manutenzione frequente e offrono i benefici di una pompa altamente efficiente in grado di soddisfare un'ampia gamma di applicazioni di pompaggio. Tra gli accessori disponibile una lama di taglio ideata per le applicazioni nell'industria di lavorazione del pesce. Trita agevolmente gli scarti ittici. Disponibile anche una vite di alimentazione, per il trattamento del concime organico nell'industria agricola, facile da installare, per pompare materiali a fibre lunghe e tenaci. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR) Silicone carbide (RSiC) - Silicone carbide (RSiC)




**ELETTROPOMPE**

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31273501540	FP3127.350 SH 53-241 7.4 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	12.530 €
SV31273500333	FP 3127 SH G.244 7 4KW 40 0VD YD C/C.+PVF	80	7.4	12.530 €
SV31273500180	FP 3127 SH G.246 7 4KW 40 0VD YD C/C.+PVF	80	7.4	12.530 €
SV31273500295	FP 3127 SH G.246 7 4K 400 YD C/C.+PVF+FLS	80	7.4	12.840 €
SV31273500464	FP 3127 SH G.246 7 4KW 40 0VD YD C/C.+PVF	80	7.4	13.200 €
SV31273500405	FP 3127 SH G.247 7 4KW 40 0VD YD C/C.+PVF	80	7.4	12.530 €
SV31273500406	FP 3127 SH G.248 7 4KW 40 0VD YD C/C.+PVF	80	7.4	12.530 €
SV31273501130	FP3127.350 SH 53-248 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	12.840 €
SV31273500407	FP3127.350 SH 53-249 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	12.530 €
SV31273500416	FS 3127 SH G.246 7 4K 400 YD C/C.+PVF	80	7.4	13.220 €
SV31273500419	FS 3127 SH G.249 7 4K 400 YD C/C.+PVF	80	7.4	13.220 €
SV31273501313	FX3127.350 SH 53-249 7.4 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	12.280 €
SV31273500041	FP3127.350 HT 53-478 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	12.340 €
SV31273500010	FP 3127 HT G.488 4 7KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	4.7	10.760 €
SV31273500404	FP 3127 HT G.489 4 7KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	4.7	10.760 €
SV31273501485	FP3127.350 HT 53-489 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	11.070 €
SV31273500066	FP 3127 MT G.428 4 7KW 400VD YD C/C.+PVF	100	4.7	11.820 €
SV31273500067	FP3127.350 MT 53-429 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	11.820 €
SV31273500006	FP 3127 MT G.438 4 7KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	4.7	10.240 €
SV31273500013	FP 3127 MT G.439 4 7KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	4.7	10.240 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31273500011	FS 3127 HT G.488 4 7KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	4.7	11.460 €
SV31273500069	FS3127.350 MT 53-429 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	12.510 €
SV31273500007	FS 3127 MT G.438 4 7KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	4.7	10.930 €
SV31273500631	FS 3127 MT G.438 4 7KW 40 0VD AD C/C.+PVF	100	4.7	10.870 €
SV31273500032	F 3127 MT G.438 4 7KW 400 VD YD C/C.+PVF	100	4.7	9.990 €
SV31273500488	F 3127 MT G.437 5 9K 400V D YD C/C.DN100	100	5.9	11.070 €
SV31273500056	FP 3127 HT G.477 5 9KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	5.9	13.420 €
SV31273500832	FP 3127 HT G.486 5 9KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	5.9	11.840 €
SV31273500008	FP 3127 HT G.487 5 9KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	5.9	11.840 €
SV31273500738	FP 3127 HT G.487 5 9K 400 V YD C/+PVF+FLS	100	5.9	12.150 €
SV31273500267	FP 3127 HT G.488 5 9KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	5.9	11.840 €
SV31273500281	FP 3127 HT G.489 5 9KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	5.9	11.840 €
SV31273500074	FP 3127 MT G.427 5 9K 400 VD YD C/C.DN100	100	5.9	12.900 €
SV31273500075	FP3127.350 MT 53-428 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	12.900 €
SV31273500147	FP 3127 MT G.437 5 9K 400 VD YD C/C.DN100	100	5.9	11.320 €
SV31273500401	FP 3127 MT G.438 5 9KW 40 0VD YD C/C.	100	5.9	11.320 €
SV31273500059	FS 3127 HT G.477 5 9KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	5.9	14.110 €
SV31273500009	FS 3127 HT G.487 5 9KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	5.9	12.540 €
SV31273500077	FS 3127 MT G.427 5 9KW 40 0VD YD C/C.	100	5.9	13.590 €
SV31273500400	FS 3127 MT G.437 5 9K 400 VD YD C/C.DN100	100	5.9	12.010 €
SV31273500833	FX 3127 HT G.488 5 9KW 40 0VD YD C/C.+PVF	100	5.9	11.590 €
SV31273501422	FX3127.350 MT 53-427 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	12.640 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31273501078	FX3127.350 MT 53-437 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	11.070 €
SV31273501420	FX3127.350 MT 53-438 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	11.070 €
SV31273500070	FP 3127 MT G.428 4 7KW 400 VD YD C/C.+PVF	150	4.7	11.820 €
SV31273500071	FP3127.350 MT 53-429 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	4.7	11.820 €
SV31273500185	FP 3127 MT G.438 4 7KW 40 0VD YD C/C.+PVF	150	4.7	10.240 €
SV31273500403	FP3127.350 MT 53-439 4.7 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	4.7	10.240 €
SV31273500073	FS3127.350 MT 53-429 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	4.7	12.510 €
SV31273500030	FP 3127 MT G.427 5 9KW 40 0VD YD C/C.	150	5.9	12.900 €
SV31273500004	FP 3127 MT G.437 5 9KW 40 0VD YD C/C.	150	5.9	11.320 €
SV31273501161	FP3127.350 MT 53-437 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	11.320 €
SV31273500297	FP 3127 MT G.438 5 9KW 40 0VD YD C/C.	150	5.9	11.320 €
SV31273500005	FS 3127 MT G.437 5 9KW 40 0VD YD C/C.	150	5.9	12.010 €
SV31273500408	FS 3127 MT G.438 5 9KW 40 0VD YD C/C.	150	5.9	12.010 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### M 3127.170

Pompe sommergibili dotate di gruppo trituratore sull'aspirazione sono utilizzabili quando è necessario spezzettare i solidi presenti nei liquami. Adatte per realizzare sistemi fognari in pressione quando si impiegano tubazioni di piccolo diametro che seguono un profilo altimetrico irregolare. Questa soluzione ha il vantaggio di costi molto contenuti per la sua realizzazione. Ideali per realizzare impianti di sollevamento di scarichi fognari civili e domestici provenienti da aree residenziali, campeggi, parchi ricreativi, ristoranti, alberghi e impianti sportivi, anche se distanti dal condotto fognario ricettore. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5 SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G4+2x1,5
-------------	--





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31271700512	MF 3127 HT G.252 400VD GR INDER+MULTIP.	50	7.4	9.130 €
SV31271700525	MF 3127 HT G.252 400VD 7 4KW GRIND. C/C.	50	7.4	9.200 €
SV31271700603	MF 3127 HT G.252 230VD GR INDER C/C.10MT.	50	7.4	9.130 €
SV31271700241	MF 3127 LT G.210 400VD GR INDER +MULT.	50	7.4	9.260 €
SV31271700540	MF 3127 LT G.210 400VD YD	50	7.4	9.320 €
<b>SV31271700218</b>	<b>MP 3127 HT G.252 GRINDER 400VD Y/D+FORAT</b>	<b>50</b>	<b>7.4</b>	<b>8.980 €</b>
SV31271700267	MP 3127 HT G.252 GRIND.40 0V+10M+PVF+FOR.	50	7.4	8.910 €
SV31271700271	MP 3127 HT G.252 GRIND.23 0VD+C/C+FOR+PVF	50	7.4	8.910 €
SV31271700491	MP 3127 HT G.252 GRINDER 400VD+C/C.+FOR.	50	7.4	8.910 €
SV31271700492	MP 3127 HT G.252 GRINDER 400VD Y/D+PVF	50	7.4	8.980 €
<b>SV31271700150</b>	<b>MP 3127 LT G.210 400VD YD GRIND.C/C+FOR.</b>	<b>50</b>	<b>7.4</b>	<b>9.100 €</b>
SV31271700182	MP 3127 LT G.210 400VD GR INDER MULT.+FOR	50	7.4	9.030 €
SV31271700520	MP 3127 LT G.210 400VD GR IND.C/C+PVF+FOR	50	7.4	9.030 €
SV31271700584	MP 3127 LT G.210 400VD YD GR.C/C+FOR+PVF	50	7.4	9.100 €
SV31271700426	MF 3127 HT G.255 GRINDER 400VD+C/C.	50	10.9	11.240 €
SV31271700538	MF3127.170 HT 53-255 10.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	50	10.9	11.300 €
SV31271700416	MP 3127 HT G.255 GRINDER 400VD+C/C.+FOR.	50	10.9	11.020 €
<b>SV31271700497</b>	<b>MP3127.170 HT 53-255 10.9 10.0m SUBCAB 4G4+2x1 5</b>	<b>50</b>	<b>10.9</b>	<b>11.110 €</b>
SV31271700539	MP 3127 HT G.255 400VD - YD-C/C.+FOR.	50	10.9	11.080 €
SV31271707073	MP3127.170 HT 53-255 10.9 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	50	10.9	11.320 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3127.060

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31270600194	NP3127.060 SH 53-245 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	12.430 €
SV31270600024	NP3127.060 SH 53-246 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	12.430 €
SV31270600856	NP3127.060 SH 53-246 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	12.730 €
SV31270600007	NP3127.060 SH 53-247 7.4 DN80 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	12.430 €
SV31270601853	NP3127.060 SH 53-247 7.4 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	12.430 €
SV31270600973	NP3127.060 SH 53-248 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	12.430 €
SV31270601928	NP3127.060 SH 53-248 7.4 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	12.730 €
SV31270600198	NS3127.060 SH 53-246 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	13.120 €
SV31270600199	NS3127.060 SH 53-247 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	13.120 €
SV31270600201	NS3127.060 SH 53-249 7.4 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	19.720 €
SV31270600203	NT3127.060 SH 53-246 7.4 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	14.120 €
SV31270600155	NP3127.060 HT 53-488 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	10.670 €
SV31270600156	NP3127.060 HT 53-489 4.7 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	10.670 €
SV31270600115	NP3127.060 MT 53-438 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	10.150 €
SV31270600116	NP3127.060 MT 53-439 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	10.150 €
SV31270601959	NS3127.060 HT 53-488 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	11.370 €
SV31270600125	NS3127.060 MT 53-438 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	10.850 €
SV31270600151	NP3127.060 HT 53-486 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	11.740 €
SV31270600152	NP3127.060 HT 53-487 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	11.740 €
SV31270600108	NP3127.060 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	11.220 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31270600109	NP3127.060 MT 53-438 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	11.220 €
SV31270601627	NS3127.060 HT 53-486 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	12.440 €
SV31270601263	NS3127.060 HT 53-487 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	12.440 €
SV31270601660	NS3127.060 HT 53-487 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	12.440 €
SV31270600178	NS3127.060 HT 53-488 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	12.440 €
SV31270601549	NT3127.060 HT 53-487 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	13.440 €
SV31270600182	NT3127.060 HT 53-488 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	13.440 €
SV31270602156	NT3127.060 HT 53-488 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	15.010 €
SV31270600120	NT3127.060 MT 53-438 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	12.920 €
SV31270601608	NZ3127.060 HT 53-486 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	11.490 €
SV31270600076	NP3127.060 LT 53-425 4.7 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	4.7	10.860 €
SV31270600077	NP3127.060 LT 53-426 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	4.7	10.860 €
SV31270600118	NP3127.060 MT 53-438 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	4.7	10.150 €
SV31270600106	NX3127.060 LT 53-425 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	4.7	10.600 €
<b>SV31270600055</b>	<b>NP3127.060 LT 53-424 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>150</b>	<b>5.9</b>	<b>11.920 €</b>
SV31270600001	NP3127.060 LT 53-425 5.9 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	5.9	11.860 €
SV31270600023	NP3127.060 LT 53-425 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	11.920 €
<b>SV31270600065</b>	<b>NP3127.060 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>150</b>	<b>5.9</b>	<b>11.220 €</b>
SV31270600113	NP3127.060 MT 53-438 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	11.220 €
SV31270600114	NP3127.060 MT 53-439 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	11.220 €
SV31270600127	NS3127.060 MT 53-437 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	11.920 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31270600097	NT3127.060 LT 53-425 4.7 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	13.620 €
SV31270601789	NX3127.060 LT 53-424 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	11.670 €
SV31270600104	NX3127.060 LT 53-425 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	11.670 €
SV31270601070	NX3127.060 MT 53-437 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	10.970 €
SV31270600101	NZ3127.060 LT 53-426 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	11.670 €
SV31270601286	NZ3127.060 MT 53-437 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	10.970 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3127.161

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)




**ELETTROPOMPE**

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31271610029	<b>NP3127.161 SH 53-245 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	80	7.4	10.870 €
SV31271611205	NP3127.161 SH 53-245 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	11.180 €
SV31271610003	<b>NP3127.161 SH 53-246 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	80	7.4	10.870 €
SV31271610043	NP3127.161 SH 53-246 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	10.870 €
SV31271610162	NP3127.161 SH 53-246 7.4 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	11.180 €
SV31271610535	NP3127.161 SH 53-246 7.4 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	80	7.4	10.810 €
SV31271611509	NP3127.161 SH 53-246 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	10.870 €
SV31271610004	<b>NP3127.161 SH 53-247 7.4K 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	80	7.4	10.870 €
SV31271611431	NP3127.161 SH 53-247 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	11.180 €
SV31271610030	<b>NP3127.161 SH 53-248 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	80	7.4	10.870 €
SV31271610809	NP3127.161 SH 53-248 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	10.870 €
SV31271610138	NP3127.161 SH 53-249 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	10.870 €
SV31271610145	NS3127.161 SH 53-246 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	11.560 €
SV31271610147	NS3127.161 SH 53-247 7.4K 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	11.560 €
SV31271610153	NT3127.161 SH 53-245 7.4K 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	12.560 €
SV31271610155	NT3127.161 SH 53-246 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	12.560 €
SV31271610157	NT3127.161 SH 53-248 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	12.560 €
SV31271610143	NX3127.161 SH 53-246 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	10.620 €
SV31271610137	NX3127.161 SH 53-247 7.4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	7.4	10.620 €
SV31271610151	NX3127.161 SH 53-248 7.4 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	10.620 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31271611182	NX3127.161 SH 53-249 7.4 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	7.4	10.930 €
SV31271610034	<b>NP3127.161 HT 53-488 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	100	<b>4.7</b>	<b>9.350 €</b>
SV31271610539	NP3127.161 HT 53-488 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	9.650 €
SV31271610131	<b>NP3127.161 HT 53-489 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	100	<b>4.7</b>	<b>9.350 €</b>
SV31271611198	NP3127.161 HT 53-489 4.7 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	4.7	9.280 €
SV31271610033	<b>NP3127.161 MT 53-438 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	100	<b>4.7</b>	<b>8.890 €</b>
SV31271610746	NP3127.161 MT 53-438 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	9.200 €
SV31271610941	NP3127.161 MT 53-438 4.7 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	100	4.7	8.830 €
SV31271612211	NP3127.161 MT 53-438 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	8.890 €
SV31271610109	NP3127.161 MT 53-439 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	8.890 €
SV31271610132	NS3127.161 HT 53-488 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	10.040 €
SV31271610236	NS3127.161 MT 53-438 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	9.590 €
SV31271610134	NT3127.161 HT 53-489 4 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	11.040 €
SV31271610112	NT3127.161 MT 53-439 4.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	10.590 €
SV31271610135	NX3127.161 HT 53-488 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	9.090 €
SV31271610110	NX3127.161 MT 53-438 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	8.640 €
SV31271610111	NX3127.161 MT 53-439 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	4.7	8.640 €
SV31271612955	NZ3127.161 HT 53-489 4.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	9.090 €
SV31271610172	NZ3127.161 MT 53-439 4.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	4.7	8.640 €
SV31271610005	<b>NP3127.161 HT 53-486 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	100	<b>5.9</b>	<b>10.280 €</b>
SV31271610006	<b>NP3127.161 HT 53-487 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	100	<b>5.9</b>	<b>10.280 €</b>

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31271610025	NP3127.161 HT 53-487 5.9 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	100	5.9	10.520 €
SV31271610616	NP3127.161 HT 53-487 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	10.580 €
<b>SV31271610116</b>	<b>NP3127.161 HT 53-488 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>100</b>	<b>5.9</b>	<b>10.280 €</b>
<b>SV31271610002</b>	<b>NP3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>100</b>	<b>5.9</b>	<b>9.820 €</b>
SV31271610742	NP3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	10.130 €
SV31271611446	NP3127.161 MT 53-437 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	9.820 €
<b>SV31271610100</b>	<b>NP3127.161 MT 53-438 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>100</b>	<b>5.9</b>	<b>9.820 €</b>
SV31271610931	NP3127.161 MT 53-438 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	9.820 €
SV31271610101	NP3127.161 MT 53-439 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	9.820 €
SV31271610185	NS3127.161 HT 53-487 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	10.970 €
SV31271611176	NS3127.161 HT 53-487 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	10.970 €
SV31271610231	NS3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	10.520 €
SV31271610232	NS3127.161 MT 53-438 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	10.520 €
SV31271611383	NS3127.161 MT 53-438 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	10.520 €
SV31271612132	NT3127.161 HT 53-487 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	11.970 €
SV31271610113	NT3127.161 HT 53-488 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	11.970 €
SV31271612100	NT3127.161 MT 53-437 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	11.520 €
SV31271610104	NT3127.161 MT 53-438 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	11.520 €
SV31271610538	NT3127.161 MT 53-438 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	11.830 €
SV31271610106	NX3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	9.570 €
SV31271610570	N3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.9	9.570 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31271610708	NX3127.161 MT 53-437 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	9.880 €
SV31271610173	NZ3127.161 HT 53-488 4.7k 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.9	10.020 €
<b>SV31271610035</b>	<b>NP3127.161 LT 53-425 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>150</b>	<b>4.7</b>	<b>9.500 €</b>
SV31271610943	NP3127.161 LT 53-425 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	4.7	9.810 €
SV31271610073	NP3127.161 LT 53-426 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	4.7	9.500 €
SV31271611255	NP3127.161 LT 53-426 4.7 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	4.7	9.440 €
<b>SV31271610032</b>	<b>NP3127.161 MT 53-438 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>150</b>	<b>4.7</b>	<b>8.890 €</b>
SV31271610356	NP3127.161 MT 53-438 4.7 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	4.7	9.200 €
SV31271610094	NP3127.161 MT 53-439 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	4.7	8.890 €
SV31271610080	NS3127.161 LT 53-425 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	4.7	10.200 €
SV31271611459	NX3127.161 MT 53-438 4.7 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	4.7	8.640 €
<b>SV31271610007</b>	<b>NP3127.161 LT 53-424 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>150</b>	<b>5.9</b>	<b>10.430 €</b>
SV31271610388	NP3127.161 LT 53-424 5.9KW 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	10.430 €
SV31271610704	NP3127.161 LT 53-424 5.9 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	5.9	10.370 €
SV31271611041	NP3127.161 LT 53-424 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	10.740 €
<b>SV31271610057</b>	<b>NP3127.161 LT 53-425 5.9K 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>150</b>	<b>5.9</b>	<b>10.430 €</b>
<b>SV31271610001</b>	<b>NP3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>150</b>	<b>5.9</b>	<b>9.820 €</b>
<b>SV31271610026</b>	<b>NP3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5</b>	<b>150</b>	<b>5.9</b>	<b>9.820 €</b>
SV31271610817	NP3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	9.820 €
SV31271611097	NP3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	10.130 €
SV31271611644	NP3127.161 MT 53-437 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	9.820 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31271610082	NP3127.161 MT 53-438 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	9.820 €
SV31271610083	NP3127.161 MT 53-439 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	9.820 €
SV31271612613	NP3127.161 MT 53-439 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	9.820 €
SV31271610060	NS3127.161 LT 53-424 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	11.130 €
SV31271610068	NS3127.161 LT 53-424 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	11.130 €
SV31271610084	NS3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	10.520 €
SV31271610086	NS3127.161 MT 53-439 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	10.520 €
SV31271610063	NT3127.161 LT 53-425 4.7 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	12.130 €
SV31271610087	NT3127.161 MT 53-438 4.7 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	11.520 €
SV31271610088	NT3127.161 MT 53-439 4.7 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	11.520 €
SV31271611214	N3127.161 LT 53-424 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	10.180 €
SV31271610089	NX3127.161 MT 53-437 5.9K 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	9.570 €
SV31271610090	NX3127.161 MT 53-438 5.9 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	9.570 €
SV31271610160	NZ3127.161 LT 53-425 4.7 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.9	10.180 €
SV31271610197	N3127.161 MT 53-437 5.9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.9	9.570 €
SV31271610183	NL3127.161 LT 53-426 4.7 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	600	4.7	9.250 €
SV31271610181	NL3127.161 LT 53-424 5.9K 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	600	5.9	10.180 €
SV31271610182	NL3127.161 LT 53-425 5.9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	600	5.9	10.180 €
SV31271610214	NL3127.161 LT 53-425 5.9 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	600	5.9	10.120 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3127.901

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31279010047	NP3127.901 SH 53-245 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	8.5	12.960 €
SV31279010006	NP3127.901 SH 53-246 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	8.5	12.960 €
SV31279010243	NP3127.901 SH 53-247 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	8.5	12.960 €
SV31279010286	NP3127.901 SH 53-248 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	8.5	13.270 €
SV31279010464	NP3127.901 SH 53-248 8.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	8.5	12.960 €
SV31279010342	NP3127.901 SH 53-249 8.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	8.5	12.960 €
SV31279010008	NX3127.901 SH 53-247 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	8.5	14.260 €
SV31279010064	NX3127.901 SH 53-249 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	8.5	12.700 €
SV31279010139	NP3127.901 HT 53-488 5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.0	10.580 €
SV31279010032	NP3127.901 MT 53-438 5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.0	10.390 €
SV31279010037	NP3127.901 MT 53-438 5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	5.0	10.080 €
SV31279010347	NP3127.901 MT 53-439 5.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	5.0	10.080 €
SV31279010150	NP3127.901 HT 53-486 6.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	6.5	11.870 €
SV31279010033	NP3127.901 HT 53-487 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	6.5	11.870 €
SV31279010165	NP3127.901 HT 53-487 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	6.5	11.870 €
SV31279010004	NP3127.901 MT 53-437 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	6.5	11.370 €
SV31279010434	NS3127.901 MT 53-437 6.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	6.5	12.060 €
SV31279010436	NS3127.901 MT 53-437 6.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	6.5	12.060 €
SV31279010321	NT3127.901 HT 53-488 5.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	6.5	13.870 €
SV31279010229	NZ3127.901 MT 53-438 5.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	6.5	11.120 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31279010059	NP3127.901 LT 53-425 5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.0	10.750 €
SV31279010361	NP3127.901 LT 53-425 5.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.0	11.060 €
SV31279010024	NP3127.901 MT 53-438 5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.0	10.080 €
SV31279010026	NX3127.901 MT 53-438 5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	5.0	9.820 €
SV31279010001	NP3127.901 LT 53-424 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	6.5	12.040 €
SV31279010060	NP3127.901 LT 53-424 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	6.5	12.350 €
SV31279010320	NP3127.901 LT 53-425 6.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	6.5	12.040 €
SV31279010055	NP3127.901 MT 53-437 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	6.5	11.370 €
SV31279010303	NP3127.901 MT 53-438 6.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	6.5	11.370 €
SV31279010210	NT3127.901 LT 53-425 5.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	6.5	13.740 €
SV31279010273	NT3127.901 LT 53-425 5.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	6.5	14.040 €
SV31279010109	NX3127.901 MT 53-437 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	6.5	11.120 €
SV31279010362	NZ3127.901 LT 53-425 5.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	6.5	12.100 €
SV31279010414	NZ3127.901 LT 53-425 5.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	6.5	11.790 €
SV31279010119	NL3127.901 LT 53-424 6.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	600	6.5	11.790 €
SV31279010076	NL3127.901 LT 53-425 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	600	6.5	11.790 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3127.920

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31279200060	NP3127.920 SH 53-245 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	8.5	14.640 €
SV31279200141	NP3127.920 SH 53-245 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	8.5	16.200 €
SV31279200026	NP3127.920 SH 53-246 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	8.5	14.640 €
SV31279200296	NP3127.920 SH 53-247 8.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	8.5	14.640 €
SV31279200294	NP3127.920 HT 53-487 6.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	6.5	13.410 €
SV31279200288	NP3127.920 MT 53-437 6.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	6.5	13.150 €
SV31279200126	NS3127.920 MT 53-437 6.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	6.5	13.530 €
SV31279200064	NZ3127.920 HT 53-488 5.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	6.5	13.150 €
SV31279200282	NP3127.920 LT 53-425 5.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.0	12.450 €
SV31279200355	NP3127.920 LT 53-426 5.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.0	12.140 €
SV31279200189	NP3127.920 MT 53-438 5.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.0	11.370 €
SV31279200385	NP3127.920 MT 53-439 5.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.0	11.370 €
SV31279200127	NS3127.920 MT 53-438 5.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	5.0	12.070 €
SV31279200059	NP3127.920 LT 53-424 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	6.5	13.600 €
SV31279200051	NP3127.920 MT 53-437 6.5 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	6.5	12.770 €
SV31279200079	NP3127.920 MT 53-437 6.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	6.5	12.840 €
SV31279200213	NT3127.920 LT 53-425 5.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	6.5	15.300 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### F 3153.350

Le pompe della gamma F costituiscono la soluzione ai problemi e ai costi degli intasamenti; grazie al sistema di taglio ed alle caratteristiche antiabrasione abbattono i costi della manutenzione frequente e offrono i benefici di una pompa altamente efficiente in grado di soddisfare un'ampia gamma di applicazioni di pompaggio. Tra gli accessori disponibile una lama di taglio ideata per le applicazioni nell'industria di lavorazione del pesce. Trita agevolmente gli scarti ittici. Disponibile anche una vite di alimentazione, per il trattamento del concime organico nell'industria agricola, facile da installare, per pompare materiali a fibre lunghe e tenaci. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al 25% di cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G4+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31533500177	FP 3153 SH/274 11KW C/ CR YD C/10MT+FLS	80	11.0	20.860 €
SV31533500419	FP 3153 SH G.274 11K C/ CR +10MT.+FLS+FOR.	80	11.0	20.860 €
SV31533501603	FP3153.350 SH 53-275 11.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	20.860 €
SV31533500041	FS 3153 SH/274 11KW C/ CR YD C/10MT+FLS	80	11.0	22.570 €
SV31533500194	FP 3153 SH/272 15KW C/ CR YD C/10MT+FLS	80	15.0	22.640 €
SV31533500273	FP 3153 SH/272 15KW C/ CR AD C/10MT+FLS	80	15.0	22.670 €
SV31533501533	FP3153.350 SH 53-272 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	22.640 €
SV31533501322	FP3153.350 SH 53-273 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	22.640 €
SV31533500856	FP 3153 SH/278 15K C/CRY D+10M+FLS+DN100	80	15.0	24.260 €
SV31533500039	FS 3153 SH/272 15KW C/ CR YD C/10MT+FLS	80	15.0	24.350 €
SV31533500114	FS 3153 SH/272 415V 15K C / CR AD+10MT+FLS	80	15.0	24.380 €
SV31533501779	FS3153.350 HT 53-456 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	20.650 €
SV31533500176	FP 3153 HT/454 9KW C/ CRY D C/10MT+FLS	100	9.0	19.600 €
SV31533500505	FP 3153 HT G.454 9K 400V C/ CR YD FLS+FOR	100	9.0	19.600 €
SV31533501495	FP3153.350 HT 53-456 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	19.600 €
SV31533500042	FS 3153 HT/454 9KW C/ CRY D C/10MT+FLS	100	9.0	21.320 €
SV31533501511	FS3153.350 HT 53-456 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	21.320 €
SV31533501215	FP3153.350 HT 53-450 13.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	13.5	21.600 €
SV31533500127	FP 3153 HT G.451 13 5KW 4 00V C/CR FLS+F.	100	13.5	21.600 €
SV3153350175	FP 3153 HT/451 13 5K C/ CR YD C/10MT+FLS	100	13.5	21.600 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31533501035	FP 3153 HT/451 13 5K C/ CR YD C/10MT+FLS	100	13.5	21.600 €
SV31533501389	FP3153.350 HT 53-451 13.5 10M SUBCAB 4G4+2X1 5	100	13.5	21.640 €
SV31533501156	FP3153.350 HT 53-453 13.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	13.5	21.600 €
SV31533501214	FP3153.350 HT 53-453 13.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	13.5	21.600 €
SV31533500425	FP 3153 HT/454 13 5KW C/C R YD C/10MT+FLS	100	13.5	21.600 €
SV31533500043	FS 3153 HT/451 13 5K C/ CR YD C/10MT+FLS	100	13.5	23.320 €
SV31533500717	FS 3153 HT/453 13 5K C/ CR YD C/10MT+FLS	100	13.5	23.320 €
SV31533500877	FT 3153 HT/458 13 5KW C/C R YD C/10MT+FLS	100	13.5	22.160 €
SV31533500927	FP3153.350 MT 53-435 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	7.5	19.230 €
SV31533500109	FP 3153 MT/436 7 5KW C/ CR YD C/10MT+FLS	150	7.5	19.230 €
SV31533500592	FP 3153 MT/436 7 5K C/CR YD+10MT+FLS+FOR	150	7.5	19.230 €
SV31533500968	FP 3153 MT/445 7 5K C/ CR YD C/C.FLS+PVF	150	7.5	20.040 €
SV31533500035	FS 3153 MT/436 7 5KW C/ CR YD C/10MT+FLS	150	7.5	20.940 €
SV31533500174	FP 3153 MT/434 9KW C/ CR Y D C/10MT+FLS	150	9.0	19.900 €
SV31533500594	FP 3153 MT/434 9KW C/ CR Y D C/10MT+FLS	150	9.0	19.900 €
SV31533501170	FP3153.350 MT 53-435 9 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	150	9.0	19.830 €
SV31533500295	FP3153.350 MT 53-444 9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	9.0	20.700 €
SV31533500033	FS 3153 MT/434 9KW C/ CR Y D C/10MT+FLS	150	9.0	21.610 €
SV31533500029	FP 3153 MT/431 13 5K C/ CR C/C+FLS NO FOR	150	13.5	21.900 €
SV31533500125	FP 3153 MT/431 13 5K C/ CR C/C.FLS+PVF FO	150	13.5	21.900 €
SV31533501216	FP3153.350 MT 53-432 13.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	13.5	21.900 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31533500596	FP 3153 MT/434 13 5K C/ CR YD C/10MT+FLS	150	13.5	21.900 €
SV31533500293	FP 3153 MT GIR.441 13 5KW 400V YD+10MT.	150	13.5	22.710 €
SV31533500956	FP 3153 MT/442 13 5K C/ CR YD C/C.FLS+PVF	150	13.5	22.710 €
SV31533500031	FS 3153 MT/431 13 5K C/ CR YD C/10MT+FLS	150	13.5	23.610 €
SV31533500104	F 3153 MT/431 13 5K C/ CR YD C/C.FLS+PVF	150	13.5	21.630 €
SV31533501493	FX3153.350 MT 53-434 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	21.630 €
SV31533500233	F 3153 MT GIR.441 13 5KW 400V YD+10MT.	150	13.5	22.440 €
SV31533500977	FZ3153.350 MT 53-431 13.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	13.5	21.650 €
SV31533501316	FZ3153.350 MT 53-433 13.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	13.5	21.650 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3153.182

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G4+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5 SUBCAB 7G4+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531820251	NP3153.182 SH 53-273 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	17.390 €
SV31531820380	NP3153.182 SH 53-273 11.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	16.700 €
SV31531821002	NP3153.182 SH 53-273 11.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	16.700 €
SV31531820039	NP3153.182 SH 53-274 11.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	16.700 €
SV31531820298	NP3153.182 SH 53-274 11.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	16.700 €
SV31531821233	NP3153.182 SH 53-274 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	25.320 €
SV31531820606	NP3153.182 SH 53-275 11.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	16.700 €
SV31531823707	NP3153.182 SH 53-275 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	16.700 €
SV31531820539	NT3153.182 SH 53-273 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	17.410 €
SV31531820924	NT3153.182 SH 53-274 11.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	17.410 €
SV31531821757	NX3153.182 SH 53-274 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	16.430 €
SV31531822067	NZ3153.182 SH 53-274 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	18.100 €
SV31531822069	NZ3153.182 SH 53-276 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	18.100 €
SV31531820040	NP3153.182 SH 53-270 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.240 €
SV31531820205	NP3153.182 SH 53-270 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.240 €
SV31531820232	NP3153.182 SH 53-270 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	19.200 €
SV31531820470	NP3153.182 SH 53-271 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.240 €
SV31531821810	NP3153.182 SH 53-271 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	27.420 €
SV31531822569	NP3153.182 SH 53-271 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.240 €
SV31531820019	NP3153.182 SH 53-272 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.240 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531820037	NP3153.182 SH 53-272 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	19.200 €
SV31531820203	NP3153.182 SH 53-272 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	19.200 €
SV31531820661	NP3153.182 SH 53-272 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.240 €
SV31531823453	NP3153.182 SH 53-272 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	19.200 €
SV31531820020	NP3153.182 SH 53-273 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.240 €
SV31531820038	NP3153.182 SH 53-273 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.240 €
SV31531821594	NP3153.182 SH 53-273 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	19.200 €
SV31531820656	NP3153.182 SH 53-275 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.240 €
SV31531824060	NS3153.182 SH 53-272 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	20.910 €
SV31531820765	NT3153.182 SH 53-271 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.950 €
SV31531821041	NT3153.182 SH 53-272 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.950 €
SV31531821825	NT3153.182 SH 53-273 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	18.950 €
SV31531821318	NX3153.182 SH 53-272 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	17.970 €
SV31531822191	NX3153.182 SH 53-273 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	17.970 €
SV31531820448	NP3153.182 HT 53-453 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	15.030 €
SV31531820851	NP3153.182 HT 53-454 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	15.030 €
<b>SV31531820003</b>	<b>NP3153.182 HT 53-455 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>100</b>	<b>7.5</b>	<b>15.030 €</b>
SV31531820948	NP3153.182 HT 53-456 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	15.030 €
SV31531820321	NT3153.182 HT 53-456 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	15.740 €
SV31531821043	NX3153.182 HT 53-455 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	14.760 €
SV31531820944	NX3153.182 HT 53-456 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	15.720 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531822463	NZ3153.182 HT 53-456 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	15.740 €
SV31531820373	NP3153.182 HT 53-451 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	15.610 €
<b>SV31531820013</b>	<b>NP3153.182 HT 53-453 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>100</b>	<b>9.0</b>	<b>15.610 €</b>
SV31531822860	NP3153.182 HT 53-453 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	16.570 €
<b>SV31531820005</b>	<b>NP3153.182 HT 53-454 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>100</b>	<b>9.0</b>	<b>15.610 €</b>
SV31531820257	NP3153.182 HT 53-454 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	16.570 €
SV31531821378	NP3153.182 HT 53-455 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	15.610 €
SV31531821179	NS3153.182 HT 53-454 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	18.280 €
SV31531820250	NT3153.182 HT 53-454 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	16.320 €
SV31531822459	NZ3153.182 HT 53-455 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	16.320 €
<b>SV31531820011</b>	<b>NP3153.182 HT 53-450 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>100</b>	<b>13.5</b>	<b>17.340 €</b>
<b>SV31531820016</b>	<b>NP3153.182 HT 53-450 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>100</b>	<b>13.5</b>	<b>18.300 €</b>
<b>SV31531820006</b>	<b>NP3153.182 HT 53-451 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>100</b>	<b>13.5</b>	<b>17.340 €</b>
<b>SV31531820026</b>	<b>NP3153.182 HT 53-451 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>100</b>	<b>13.5</b>	<b>18.300 €</b>
SV31531822713	NP3153.182 HT 53-451 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	13.5	17.340 €
SV31531823448	NP3153.182 HT 53-451 13.5 10.0m SUBCAB 4G4+2x1 5	100	13.5	17.380 €
<b>SV31531820009</b>	<b>NP3153.182 HT 53-453 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>100</b>	<b>13.5</b>	<b>17.340 €</b>
SV31531820468	NP3153.182 HT 53-453 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	13.5	18.300 €
SV31531821076	NT3153.182 HT 53-450 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	13.5	18.050 €
SV31531820932	NT3153.182 HT 53-451 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	13.5	18.050 €
<b>SV31531820025</b>	<b>NP3153.182 MT 53-435 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>150</b>	<b>7.5</b>	<b>15.290 €</b>

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531821418	NP3153.182 MT 53-435 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	7.5	15.290 €
SV31531822529	NP3153.182 MT 53-435 7.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	7.5	15.230 €
SV31531820256	NP3153.182 MT 53-436 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	7.5	15.290 €
SV31531820041	NT3153.182 MT 53-435 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	7.5	16.000 €
SV31531820375	NT3153.182 MT 53-436 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	7.5	16.000 €
SV31531823185	NX3153.182 MT 53-435 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	7.5	15.980 €
<b>SV31531820014</b>	<b>NP3153.182 MT 53-433 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>150</b>	<b>9.0</b>	<b>15.870 €</b>
SV31531820258	NP3153.182 MT 53-433 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	16.820 €
SV31531820622	NP3153.182 MT 53-433 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	15.870 €
SV31531821286	NP3153.182 MT 53-433 9.0 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	9.0	15.800 €
SV31531821419	NP3153.182 MT 53-433 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	15.870 €
<b>SV31531820008</b>	<b>NP3153.182 MT 53-434 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>150</b>	<b>9.0</b>	<b>15.870 €</b>
SV31531821486	NP3153.182 MT 53-434 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	16.820 €
SV31531821924	NP3153.182 MT 53-434 9.0 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	9.0	15.800 €
SV31531821138	NP3153.182 MT 53-435 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	15.870 €
SV31531820560	NS 3153.182 MT Flygt 433	150	9.0	18.540 €
SV31531820351	NT3153.182 MT 53-433 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	16.570 €
SV31531820284	NT3153.182 MT 53-434 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	23.850 €
SV31531820230	NX3153.182 MT 53-433 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	15.600 €
SV31531820991	NX3153.182 MT 53-433 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	15.600 €
SV31531821285	NX3153.182 MT 53-433 9.0 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	150	9.0	15.530 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531820024	NP3153.182 MT 53-430 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	17.600 €
SV31531820002	NP3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	17.600 €
SV31531820018	NP3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	18.560 €
SV31531820669	NP3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	13.5	18.630 €
SV31531820713	NP3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	17.600 €
SV31531821166	NP3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 4G4+2x1 5	150	13.5	17.630 €
SV31531821335	NP3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	13.5	18.630 €
SV31531821445	NP3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	17.600 €
<b>SV31531820010</b>	<b>NP3153.182 MT 53-432 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>150</b>	<b>13.5</b>	<b>17.600 €</b>
SV31531821017	NP3153.182 MT 53-432 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	18.560 €
SV31531820059	NP3153.182 MT 53-433 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	17.600 €
SV31531821482	NS3153.182 MT 53-430 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	20.270 €
SV31531820647	NS3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	20.270 €
SV31531820042	NT3153.182 MT 53-430 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	18.310 €
SV31531820043	NT3153.182 MT 53-431 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	18.310 €
SV31531821983	NT3153.182 MT 53-432 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	18.310 €
SV31531820409	NX3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 4G4+2x1 5	150	13.5	17.360 €
SV31531820491	NX3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	17.330 €
SV31531820723	NX3153.182 MT 53-431 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	17.330 €
SV31531823184	NX3153.182 MT 53-432 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	18.290 €
SV31531822087	NZ3153.182 MT 53-431 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	18.310 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531820021	NP3153.182 LT 53-413 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	19.360 €
SV31531820015	NP3153.182 LT 53-414 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	19.360 €
SV31531821962	NP3153.182 LT 53-414 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	20.320 €
SV31531822243	NP3153.182 LT 53-414 7.5 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	200	7.5	19.300 €
SV31531820837	NP3153.182 LT 53-415 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	19.360 €
SV31531823227	NP3153.182 LT 53-415 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	19.360 €
SV31531821531	NS3153.182 LT 53-413 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	22.030 €
SV31531821422	NT3153.182 LT 53-414 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	20.070 €
SV31531821377	NT3153.182 LT 53-415 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	20.070 €
SV31531820022	NP3153.182 LT 53-412 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	9.0	19.940 €
SV31531823183	NP3153.182 LT 53-412 9.0 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	200	9.0	19.880 €
SV31531821054	NP3153.182 LT 53-413 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	9.0	19.940 €
SV31531820376	NT3153.182 LT 53-412 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	9.0	20.650 €
SV31531821963	NZ3153.182 LT 53-413 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	9.0	20.650 €
SV31531822095	NZ3153.182 LT 53-413 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	9.0	20.650 €
SV31531820023	NP3153.182 LT 53-410 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	21.670 €
SV31531820424	NP3153.182 LT 53-410 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	22.630 €
SV31531821989	NP3153.182 LT 53-410 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	21.670 €
SV31531820413	NP3153.182 LT 53-411 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	22.630 €
SV31531820679	NP3153.182 LT 53-411 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	21.670 €
SV31531821383	NP3153.182 LT 53-412 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	21.670 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531822206	NP3153.182 LT 53-413 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	21.670 €
SV31531821454	NS3153.182 LT 53-410 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	24.340 €
SV31531820965	NX3153.182 LT 53-410 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	21.400 €
SV31531821958	NZ3153.182 LT 53-413 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	22.380 €
<b>SV31531820012</b>	<b>NP3153.182 LT 53-620 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5</b>	<b>250</b>	<b>9.0</b>	<b>21.790 €</b>
SV31531821267	NP3153.182 LT 53-620 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	22.740 €
SV31531822242	NP3153.182 LT 53-620 9.0 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	250	9.0	21.720 €
SV31531820577	NP3153.182 LT 53-621 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	21.790 €
SV31531821579	NP3153.182 LT 53-621 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	22.740 €
SV31531820166	NP3153.182 LT 53-622 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	21.790 €
SV31531820983	NP3153.182 LT 53-622 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	21.790 €
SV31531820894	NP3153.182 LT 53-623 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	21.790 €
SV31531820591	NP3153.182 LT 53-624 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	22.740 €
SV31531821467	NP3153.182 LT 53-625 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	21.790 €
SV31531822102	NS3153.182 LT 53-620 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	24.460 €
SV31531821391	NS3153.182 LT 53-623 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	24.460 €
SV31531820666	NT3153.182 LT 53-620 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	22.490 €
SV31531820456	NT3153.182 LT 53-622 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	22.490 €
SV31531820336	NX3153.182 LT 53-624 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	21.520 €
SV31531822427	NZ3153.182 LT 53-621 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	22.490 €
SV31531820231	NZ3153.182 LT 53-623 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	22.490 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3153.185

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G4+2x1,5 SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR) Silicone carbide (RSiC) - Silicone carbide (RSiC)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531851566	NP 3153 SH G.273 11KW S/C R+10MT.+FLS 10	80	11.0	19.200 €
SV31531851874	NP3153.185 SH 53-273 11 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	11.0	19.200 €
SV31531852338	NP3153.185 SH 53-273 11 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	11.0	20.160 €
SV31531851989	NP3153.185 SH 53-274 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	19.200 €
SV31531854695	NP3153.185 SH 53-274 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	20.160 €
SV31531852103	NP3153.185 SH 53-275 11 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	11.0	19.200 €
SV31531852125	NP3153.185 SH 53-275 11 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	11.0	20.160 €
SV31531853133	NP3153.185 SH 53-275 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	19.200 €
SV31531850032	NS 3153 SH G.274 11KW C/C R+10MT.+FLS 10	80	11.0	21.870 €
SV31531854047	NT3153.185 SH 53-274 11.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	19.910 €
SV31531851254	NP 3153 SH G.270 15KW S/C R+10M+FLS+DN100	80	15.0	20.980 €
SV31531851282	NP 3153 SH G.270 15KW S/C R+10M+FLS+DN80	80	15.0	20.980 €
SV31531852542	NP3153.185 SH 53-271 15 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	15.0	20.980 €
SV31531850191	NP 3153 SH G.272 15KW AD S/CR+10MT.+FLS	80	15.0	21.020 €
SV31531850227	NP3153.185 SH 53-272 15 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	15.0	20.980 €
SV31531850404	NP3153.185 SH 53-272 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	21.940 €
SV31531850453	NP 3153 SH G.272 15KW S/C R+10M+FLS+DN100	80	15.0	20.980 €
SV31531852435	NP3153.185 SH 53-272 15 10M SUBCAB 4G4+2X1 5	80	15.0	21.970 €
SV31531852522	NP3153.185 SH 53-272 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	21.940 €
SV31531851444	NP 3153 SH G.272 15K S/CR	80	15.0	20.980 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531852260	NP3153.185 SH 53-273 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	20.980 €
SV31531852985	NP3153.185 SH 53-273 15.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	20.980 €
SV31531850233	NP 3153 SH G.274 15KW S/C R+10MT.+FLS 10	80	15.0	20.980 €
SV31531851155	NP 3153 SH G.274 15KW C/C R+10MT.+FLS 10	80	15.0	21.940 €
SV31531851162	NP 3153 SH G.274 15K C/ CR +10M.+FLS DN100	80	15.0	21.940 €
SV31531850035	NS 3153 SH G.272 15KW C/C R+10MT.+FLS 10	80	15.0	23.650 €
SV31531850306	NS 3153 SH G.272 15K C/ CR +10M+FLS 10+R3	80	15.0	24.350 €
SV31531852240	NS3153.185 SH 53-273 15 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	15.0	23.650 €
SV31531852042	NT3153.185 SH 53-272 15 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	15.0	21.690 €
SV31531851533	NT 3153 SH G.274 15K C/ CR +10MT.+FLS+PVF	80	15.0	21.690 €
SV31531851245	NX3153.185 SH 53-276 15.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	15.0	21.670 €
SV31531851645	NP3153.185 HT 53-454 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	17.280 €
SV31531851737	NP3153.185 HT 53-455 7.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	7.5	17.280 €
SV31531853197	NP3153.185 HT 53-456 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	17.280 €
SV31531850029	NS 3153 HT G.454 7 5KW 40 0V C/CR YD FLS	100	7.5	19.950 €
SV31531853738	NT3153.185 HT 53-455 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	17.990 €
SV31531851524	NT3153.185 HT 53-456 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	7.5	17.990 €
SV31531851136	NP 3153 HT/453 9KW 400 C/ CR YD FLS+FORAT	100	9.0	18.910 €
SV31531851403	NP3153.185 HT 53-453 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	17.950 €
SV31531850310	NP 3153 HT G.454 9KW 400V C/CR YD FLS	100	9.0	18.910 €
SV31531850402	NP 3153 HT G.454 9KW 400V S/CR YD FLS	100	9.0	17.950 €
SV31531851210	NP 3153 HT G.454 9KW 400V C/CR YD FLS	100	9.0	18.910 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531853162	NP3153.185 HT 53-455 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	17.950 €
SV31531850026	NS 3153 HT G.454 9KW 400V C/CR YD FLS	100	9.0	20.620 €
SV31531850337	N 3153 HT/454 9KW C/CR AD FLS	100	9.0	18.640 €
SV31531852855	NZ3153.185 HT 53-453 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	9.0	18.660 €
SV31531850800	NP 3153 HT G.450 13 5KW 4 00V S/CR YD FLS	100	13.5	19.950 €
SV31531852555	NP 3153 HT G.450 13 5KW 4 00V S/CR YD FLS	100	13.5	19.950 €
SV31531850022	NP3153.185 HT 53-451 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	13.5	19.950 €
SV31531850461	NP 3153 HT G.451 13 5KW 4 00V C/CR YD FLS	100	13.5	20.910 €
SV31531850881	NP 3153 HT/451 13 5K 400V S/CR YD+10MT.	100	13.5	19.950 €
SV31531851261	NP 3153 HT G.451 13 5KW 4 00V S/CR YD FLS	100	13.5	19.950 €
SV31531852373	NP3153.185 HT 53-453 13.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	13.5	19.950 €
SV31531854064	NP3153.185 HT 53-453 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	13.5	19.950 €
SV31531850232	NP 3153 HT G.454 13 5KW 4 00V S/CR YD FLS	100	13.5	19.950 €
SV31531850023	NS 3153 HT G.451 13 5KW 4 00V C/CR YD FLS	100	13.5	22.620 €
SV31531852854	NS3153.185 HT 53-453 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	13.5	22.620 €
SV31531852017	NP3153.185 MT 53-435 7.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	7.5	17.580 €
SV31531852084	NP3153.185 MT 53-435 7.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	7.5	17.580 €
SV31531853495	NP3153.185 MT 53-435 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	7.5	18.530 €
SV31531850235	NP 3153 MT/436 7 5KW 400V YD S/CR FLS+FO	150	7.5	17.580 €
SV31531852688	NP3153.185 MT 53-436 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	7.5	18.530 €
SV31531853692	NS3153.185 MT 53-435 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	7.5	20.250 €
SV31531850020	NS 3153 MT/436 7 5KW 400V YD C/CR FLS 10	150	7.5	20.250 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531850561	NP 3153 MT/433 9KW S/ CR YD FLS+FG+FORAT.	150	9.0	18.240 €
SV31531853046	NP3153.185 MT 53-433 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	18.240 €
SV31531850174	NP 3153 MT/434 9KW 400V S /CR YD FLS+FOR.	150	9.0	18.240 €
SV31531853159	NP3153.185 MT 53-434 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	9.0	18.240 €
SV31531850888	NS 3153 MT/433 9KW 400V Y D C/CR FLS 10	150	9.0	20.910 €
SV31531850018	NS 3153 MT/434 9KW 400V Y D C/CR FLS 10	150	9.0	20.910 €
SV31531850932	NT3153.185 MT 53-434 9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	9.0	18.950 €
SV31531851118	NP3153.185 MT 53-430 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	20.250 €
SV31531852839	NP3153.185 MT 53-430 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	21.200 €
SV31531852844	NP3153.185 MT 53-430 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	21.200 €
SV31531850176	NP 3153 MT/431 13 5K S/ CR YD-500V-FORATA	150	13.5	20.250 €
<b>SV31531850209</b>	<b>NP 3153 MT/431 13 5K S/ CR YD+10MT+FLS+FO</b>	<b>150</b>	<b>13.5</b>	<b>20.250 €</b>
SV31531850318	NP 3153 MT G.431 13 5K C/ CR YD FLS+PVF	150	13.5	21.200 €
SV31531850324	NP 3153 MT/431 13 5K S/CR YD+10MT+FLS SCOLL.+FO	150	13.5	20.250 €
SV31531850578	NP 3153 MT/431 13 5K S/ CR AD+10MT+FLS+FO	150	13.5	20.280 €
SV31531852032	NP3153.185 MT 53-432 13.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	20.250 €
SV31531854573	NP3153.185 MT 53-432 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	21.200 €
SV31531850015	NS 3153 MT/431 13 5KW 400 V YD C/CR FLS	150	13.5	22.920 €
SV31531851716	NS3153.185 MT 53-432 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	22.920 €
SV31531850074	NS 3153 MT/434 13 5KW 400 V YD C/CR FLS	150	13.5	22.920 €
SV31531850933	NT3153.185 MT 53-431 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	13.5	20.950 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531851547	NT 3153 MT/432 13 5K 400 C/CR AD+10M FLS	150	13.5	20.990 €
SV31531851852	NT3153.185 MT 53-432 13.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	13.5	20.950 €
SV31531851568	NX 3153 MT/430 S/CR YD C/ C.FLS+FG+PVF+FO	150	13.5	19.980 €
SV31531850500	N 3153 MT/431 13 5KW 400V YD C/CR FLS	150	13.5	20.930 €
SV31531850251	NP 3153 LT/413 7 5KW 400V S/CR YD FLS	200	7.5	22.280 €
SV31531850333	NP 3153 LT/413 7 5KW 400V S/CR AD FLS	200	7.5	22.220 €
SV31531851768	NP3153.185 LT 53-413 7.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	7.5	22.280 €
SV31531852615	NP3153.185 LT 53-413 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	23.240 €
SV31531853222	NP3153.185 LT 53-414 7.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	22.280 €
SV31531854669	NP3153.185 LT 53-414 7.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	7.5	23.240 €
SV31531850044	NS 3153 LT/415 7 5K 400V C/ CR YD FLS+10M	200	7.5	24.950 €
SV31531850934	NT3153.185 LT 53-413 7.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	7.5	22.990 €
SV31531851038	NZ 3153 LT/415 7 5K 400V C/ CR YD FLS+10M	200	7.5	22.990 €
SV31531851288	NP3153.185 LT 53-412 9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	9.0	22.950 €
SV31531852940	NP3153.185 LT 53-412 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	9.0	23.910 €
SV31531851229	NP 3153 LT/413 9K 400 S/C R YD FLS+10M FO	200	9.0	22.950 €
SV31531850041	NS 3153 LT/413 9KW 400V C / CR YD FLS+10MT	200	9.0	25.620 €
SV31531850975	NP3153.185 LT 53-410 13.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	13.5	25.910 €
SV31531851286	NP 3153 LT/410 13 5K 400V S/CR FLS+CA+FO	200	13.5	24.950 €
SV31531852200	NP3153.185 LT 53-411 13.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	13.5	24.950 €
SV31531850038	NS 3153 LT/410 13 5K 400V C/CR YD FLS+CA	200	13.5	27.620 €
SV31531850194	NP 3153 LT/620 9KW 400V S /CR YD FLS+CA	250	9.0	25.080 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31531852048	NP3153.185 LT 53-621 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	25.080 €
SV31531854272	NP3153.185 LT 53-621 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	37.140 €
SV31531850195	NP 3153 LT/622 9KW 400V S /CR YD FLS+CA	250	9.0	25.080 €
SV31531853560	NP3153.185 LT 53-623 9.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	25.080 €
SV31531850196	NP3153.185 LT 53-624 9 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	25.080 €
SV31531850197	NS 3153 LT/620 9KW 400V C / CR YD FLS+10MT	250	9.0	27.750 €
SV31531851088	NT3153.185 LT 53-622 9.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	250	9.0	25.790 €
SV31531851089	NT 3153 LT G.624 9K C/ CR +10MT.+FLS+PVF	250	9.0	25.790 €
SV31531851313	NZ 3153 LT/620 9KW 400V C /CR YD FLS+10M	250	9.0	25.790 €
SV31531851893	NZ3153.185 LT 53-621 9 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	250	9.0	25.790 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3153.800

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 7G4+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31538000351	NP3153.800 SH 53-273 11 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	80	11.0	19.090 €
SV31538000145	NP 3153 SH G.272 14KW S/C R+FLS+PVF+FOR	80	14.0	20.490 €
SV31538000156	NP 3153 SH G.272 14KW C/C R+FLS+PVF+FOR	80	14.0	21.440 €
SV31538000271	NP3153.800 HT 53-453 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	8.5	17.620 €
SV31538000461	NP3153.800 HT 53-454 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	8.5	17.620 €
SV31538000284	NP3153.800 HT 53-455 8.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	8.5	17.620 €
SV31538000128	NP 3153 HT/456 8 5K 400 S / CR YD FLS+FOR.	100	8.5	17.620 €
SV31538000628	NP3153.800 HT 53-453 10.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	10.0	19.240 €
SV31538000355	NP3153.800 HT 53-454 10 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	10.0	18.280 €
SV31538000410	NP3153.800 HT 53-454 10.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	10.0	19.240 €
SV31538000475	NP3153.800 HT 53-455 10.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	10.0	18.280 €
SV31538000463	NT3153.800 HT 53-454 10.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	10.0	18.990 €
SV31538000280	NZ3153.800 HT 53-454 10.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	10.0	18.990 €
SV31538000093	NP 3153 HT/451 12 5K 400V S/CR YD+10+FLS	100	12.5	19.390 €
SV31538000467	NP3153.800 HT 53-451 12.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	12.5	20.340 €
SV31538000086	NP 3153 HT/453 12 5KW 400 S/CR YD FLS+FO	100	12.5	19.390 €
SV31538000057	NT3153.800 HT 53-451 12.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	12.5	20.090 €
SV31538000651	NP3153.800 MT 53-433 8.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	8.5	19.680 €
SV31538000401	NP3153.800 MT 53-434 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	8.5	17.910 €
SV31538000308	NP3153.800 MT 53-435 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	8.5	17.910 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31538000431	NP3153.800 MT 53-436 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	8.5	17.910 €
SV31538000327	NT3153.800 MT 53-435 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	8.5	18.620 €
SV31538000377	NZ3153.800 MT 53-436 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	8.5	18.620 €
SV31538000079	NP3153.800 MT 53-433 10 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	10.0	18.570 €
SV31538000129	NP 3153 MT/433 10KW S/ CR YD FLS+FG+FOR.	150	10.0	18.570 €
SV31538000153	NX 3153 MT/433 10KW C/ CR YD FLS SCOLL.	150	10.0	19.260 €
SV31538000092	NP 3153 MT/431 S/CR YD C/ C.FLS+FG+PVF+FO	150	12.5	19.680 €
SV31538000050	NP3153.800 MT 53-432 12.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	12.5	20.640 €
SV31538000060	NP 3153 MT/432 12 5K 400 S/CR YD FLS FOR	150	12.5	19.680 €
SV31538000231	NP3153.800 LT 53-413 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	8.5	22.580 €
SV31538000159	NP 3153 LT/414 8 5K 400 S / CR YD FLS+FOR.	200	8.5	22.580 €
SV31538000414	NP3153.800 LT 53-414 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	8.5	23.540 €
SV31538000301	NP3153.800 LT 53-415 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	8.5	22.580 €
SV31538000302	NT3153.800 LT 53-415 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	8.5	23.290 €
SV31538000367	NP3153.800 LT 53-412 10 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	10.0	23.250 €
SV31538000095	NP 3153 LT/411 12 5K 400V S/CR YD FLS+FO	200	12.5	24.350 €
SV31538000332	NP3153.800 LT 53-411 12.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	12.5	25.310 €
SV31538000138	NP 3153 LT/413 12 5K 400V S/CR YD FLS+FO	200	12.5	24.350 €
SV31538000150	NT 3153 LT/411 12 5K 400 C/CR YD FLS	200	12.5	25.060 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3153.820

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G2,5+2x1,5 SUBCAB 4G4+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31538200102	NP3153.820 SH 53-273 11 10M SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	11.0	21.590 €
SV31538200362	NP3153.820 SH 53-273 14.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	80	14.0	23.100 €
SV31538200373	NP3153.820 HT 53-456 8.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	8.5	29.260 €
SV31538200393	NP3153.820 HT 53-454 10.0 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	10.0	20.680 €
SV31538200085	NP3153.820 HT 53-450 12.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	100	12.5	21.930 €
SV31538200041	NP 3153 HT/451 12 5K 400V S/CR YD+10+FLS	100	12.5	21.930 €
SV31538200043	NP 3153 HT/453 12 5KW 400 S/CR YD FLS+FO	100	12.5	21.930 €
SV31538200276	NP3153.820 HT 53-454 12.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	100	12.5	21.930 €
SV31538200124	NP3153.820 MT 53-434 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	150	8.5	22.450 €
SV31538200269	NP3153.820 MT 53-434 8.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	8.5	20.260 €
SV31538200207	NP3153.820 MT 53-433 10.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	10.0	21.010 €
SV31538200040	NP 3153 MT/431 S/CR YD C/ C.FLS+FG+PVF+FO	150	12.5	22.260 €
SV31538200030	NP 3153 MT/432 12 5K 400 S/CR AD FLS FOR	150	12.5	22.300 €
SV31538200042	NP 3153 MT/432 12 5K 400 S/CR YD FLS FOR	150	12.5	22.260 €
SV31538200237	NP3153.820 MT 53-432 12.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	12.5	23.220 €
SV31538200272	NP3153.820 MT 53-433 12.5 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	150	12.5	22.260 €
SV31538200153	NP3153.820 LT 53-413 8.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	8.5	25.560 €
SV31538200279	NP3153.820 LT 53-414 8.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	8.5	25.560 €
SV31538200388	NP3153.820 LT 53-415 8.5 10.0m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	8.5	25.560 €
SV31538200252	NP3153.820 LT 53-412 10.0 10m SUBCAB 7G2 5+2x1 5	200	10.0	26.320 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31538200044	NP 3153 LT/411 12 5K 400V S/CR YD FLS+FO	200	12.5	27.570 €
SV31538200103	NZ3153.820 LT 53-411 12.5 10M SUBCAB 7G2 5+2X1 5	200	12.5	28.280 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### F 3171.350

Le pompe della gamma F costituiscono la soluzione ai problemi e ai costi degli intasamenti; grazie al sistema di taglio ed alle caratteristiche antiabrasione abbattono i costi della manutenzione frequente e offrono i benefici di una pompa altamente efficiente in grado di soddisfare un'ampia gamma di applicazioni di pompaggio. Tra gli accessori disponibile una lama di taglio ideata per le applicazioni nell'industria di lavorazione del pesce. Trita agevolmente gli scarti ittici. Disponibile anche una vite di alimentazione, per il trattamento del concime organico nell'industria agricola, facile da installare, per pompare materiali a fibre lunghe e tenaci. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al 25% di cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G6+2x1,5 SUBCAB 7G4+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31713500409	FP3171.350 HT 53-454 15.0 10m SUBCAB 4G6+2x1 5	100	15.0	30.300 €
SV31713500074	FP3171.350 HT 53-455 15.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	15.0	30.280 €
SV31713500075	FP 3171 MT/455 15KW YD S/ CR 10M.FLS+PVF	100	15.0	30.280 €
SV31713500364	FP3171.350 HT 53-452 18.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	18.5	35.040 €
SV31713500231	FP3171.350 HT 53-453 18.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	18.5	35.040 €
SV31713500280	FP 3171 HT/451 22KW YD C/ CR 10M.FLS SCOL	100	22.0	39.800 €
SV31713500070	FP 3171 SH/274 22KW YD C/ CR 10M.FLS+PVF	100	22.0	41.760 €
SV31713500040	FP 3171 MT/431 22KW YD S/ CR 10M.FLS+PVF	150	22.0	41.460 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3171.181

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G4+2x1,5 SUBCAB 4G6+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)




**ELETTROPOMPE**

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711812409	NP 3171 HT/451 15KW YD S/ CR+10M.+FLS+FOR	100	15.0	22.440 €
SV31711812018	NP 3171 HT/452 15KW YD S/ CR+10M.+FLS+FOR	100	15.0	22.440 €
SV31711812230	NP3171.181 HT 53-452 15 10M SUBCAB 4G6+2X1 5	100	15.0	22.460 €
SV31711810095	NP 3171 HT/453 15KW AD S/ CR+10M.+FLS	100	15.0	22.460 €
SV31711810148	NP 3171 HT/453 15KW YD S/ CR+10M.+FLS	100	15.0	22.440 €
SV31711811832	NP 3171 HT/453 15K 690V A D S/CR+10M.+FLS	100	15.0	22.460 €
SV31711812241	NP 3171 HT/453 15KW YD S/ CR+10M.+FLS	100	15.0	22.440 €
SV31711812411	NP 3171 HT/452 15KW YD C/ CR+10M.+FLS+FOR	100	15.0	24.410 €
SV31711813820	NP3171.181 HT 53-453 15 10M SUBCAB 4G6+2X1 5	100	15.0	24.430 €
SV31711812242	NP 3171 HT/454 15KW YD S/ CR+10M.+FLS+FOR	100	15.0	22.440 €
SV31711816125	NP3171.181 HT 53-454 15.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	15.0	24.410 €
SV31711811988	NS 3171 HT/452 15KW YD C/ CR 10M.FLS	100	15.0	26.260 €
SV31711810612	N 3171 HT/452 15KW AD S/C R+10M.+FLS	100	15.0	22.170 €
SV31711814291	NX3171.181 HT 53-455 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	15.0	22.160 €
SV31711810224	NP 3171 HT/451 18 5KW YD S/CR 10M.FLS	100	18.5	26.190 €
SV31711811602	NP 3171 HT/451 18 5KW YD C/CR 10M.FLS+FO	100	18.5	28.160 €
SV31711812664	NP 3171 HT/451 18 5KW YD S/CR 10M.FLS+FO	100	18.5	26.190 €
SV31711810087	NP 3171 HT/452 18 5KW D S /CR+10M.+FLS	100	18.5	26.210 €
SV31711810646	NP 3171 HT/452 18 5KW YD S/CR+10M.+FLS	100	18.5	26.190 €
SV31711811209	NP 3171 HT/452 18 5KW YD S/CR+10M.+FLS	100	18.5	26.190 €
SV31711811845	NP 3171 HT/452 18 5K YD C / CR+10M.+FLS+FO	100	18.5	28.160 €
SV31711812019	NP 3171 HT/452 18 5K YD S / CR+10M.+FLS+FO	100	18.5	26.190 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711812050	NP 3171 HT/452 18 5K AD C / CR 10M+FLS+PVF	100	18.5	28.180 €
SV31711813178	NP 3171 HT/452 18 5KW AD S/CR+10M.FLS+FO	100	18.5	26.210 €
SV31711812180	NP 3171 HT/453 18 5KW YD S/CR+10M.+FLS	100	18.5	26.190 €
SV31711813876	NP 3171 HT/453 18 5K YD C / CR+10+FLS SCOL	100	18.5	28.160 €
SV31711814822	NP3171.181 HT 53-453 18.5 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	18.5	26.190 €
SV31711810680	NS 3171 HT/452 18 5KW YD C/CR 10M.FLS	100	18.5	30.010 €
SV31711811201	NT3171.181 HT 53-452 18.5 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	18.5	27.920 €
SV31711814248	NT3171.181 HT 53-453 18.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	18.5	27.920 €
SV31711811601	N 3171 HT/451 18 5KW YD S / CR+10M+FLS+FOR	100	18.5	25.910 €
SV31711810188	NP 3171 HT/451 22KW AD S/ CR 10M.FLS	100	22.0	29.960 €
SV31711811652	NP 3171 HT/451 22KW YD S/ CR 10M.+FLS10	100	22.0	29.940 €
SV31711811846	NP 3171 HT/451 22KW YD C/ CR 10M.+FLS	100	22.0	31.910 €
SV31711812012	NP 3171 HT/451 22KW AD S/ CR 10M.+FLS10	100	22.0	29.960 €
SV31711812521	NP 3171 HT/451 22KW AD C/ CR 10M.+FLS10	100	22.0	31.930 €
SV31711812842	NP 3171 HT/451 22K YD S/C R 10M+FLS DN100	100	22.0	29.940 €
SV31711813546	NP 3171 HT/451 22K YD S/C R 10M+FLS SCOLL	100	22.0	29.940 €
SV31711813951	NP 3171 HT/451 22K AD S/C R 10M+FLS SCOLL	100	22.0	29.960 €
SV31711810834	NP 3171 HT/452 22KW YD C/ CR 10M.+PVF	100	22.0	31.910 €
SV31711811656	NP 3171 HT/452 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+PVF	100	22.0	29.940 €
SV31711812535	NP 3171 HT/452 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+PVF	100	22.0	29.940 €
SV31711813574	NP 3171 HT/452 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+PVF	100	22.0	29.940 €
SV31711816235	NP3171.181 HT 53-452 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	31.910 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711814403	NP3171.181 HT 53-453 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	22.0	29.940 €
SV31711810894	NP 3171 SH/270 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+PVF	100	22.0	30.940 €
SV31711812539	NP 3171 SH/270 22K YD S/C R 10M.+FLS+PVF	100	22.0	30.940 €
SV31711810419	NP 3171 SH/272 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+PVF	100	22.0	30.940 €
SV31711811664	NP 3171 SH/272 22K YD S/C R+10+FLS+PVF+FO	100	22.0	30.940 €
SV31711812004	NP 3171 SH/272 22KW AD S/ CR 10M.+FLS+PVF	100	22.0	30.950 €
SV31711812269	NP 3171 SH/272 22K YD C/C R+10+FLS+PVF+FO	100	22.0	32.910 €
SV31711812681	NP 3171 SH/272 22K YD S/C R+10+FLS+PVF+3	100	22.0	30.940 €
SV31711811204	NP 3171 SH/274 22KW YD C/ CR 10M.+FLS+PVF	100	22.0	32.910 €
SV31711811642	NP 3171 SH/274 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+PVF	100	22.0	30.940 €
<b>SV31711811665</b>	<b>NP 3171 SH/274 22K YD S/C R 10M.+FLS+PVF</b>	<b>100</b>	<b>22.0</b>	<b>30.940 €</b>
SV31711813224	NP3171.181 SH 53-274 22 10M SUBCAB 4G6+2X1 5	100	22.0	32.920 €
SV31711813838	NP3171.181 SH 53-274 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	30.940 €
SV31711812471	NP 3171 SH/275 22K YD S/C R 10M.+FLS+PVF	100	22.0	30.940 €
SV31711813924	NP 3171 SH/275 22K YD S/C R 10M.+FLS+PVF	100	22.0	30.940 €
SV31711810416	NS 3171 HT/451 22KW YD C/ CR 10M.+FLS	100	22.0	33.760 €
SV31711816277	NS3171.181 HT 53-452 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	33.760 €
SV31711811245	NS 3171 SH/272 22K 400VD YD C/CR 10M.FLS	100	22.0	34.760 €
SV31711811645	NS 3171 SH/274 22K 400VD YD C/CR 10M.FLS	100	22.0	34.760 €
SV31711812672	NS 3171 SH/274 22K 400VD YD C/CR 10M.FLS	100	22.0	35.460 €
SV31711812765	NS 3171 SH/275 22K 400VD YD C/CR 10M.FLS	100	22.0	34.760 €
SV31711813652	NT 3171 HT/451 400VD YD C /CR+10.+FLS	100	22.0	31.670 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711813141	NT 3171 SH G.274 22K YD C /CR+10M+FLS	100	22.0	32.660 €
SV31711814847	NT3171.181 SH 53-274 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	33.360 €
SV31711813244	NT 3171 SH/275 22K YD C/C R 10M.+FLS+PVF	100	22.0	32.660 €
SV31711813526	NX 3171 HT/451 22K YD S/C R 10M.FLS+PVF	100	22.0	29.660 €
SV31711813238	N 3171 HT/452 22KW YD C/C R 10M.+FLS	100	22.0	31.630 €
SV31711814205	NX3171.181 SH 53-272 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	22.0	32.620 €
SV31711811208	N 3171 SH/275 22KW YD C/C R 10M.+FLS+PVF	100	22.0	32.620 €
SV31711812240	NX3171.181 SH 53-275 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	30.660 €
SV31711813626	NZ 3171 SH/272 22K YD C/C R+10+FLS+PVF+FO	100	22.0	33.360 €
SV31711810071	NP 3171 MT/433 15K YD S/C R 10M.FLS+PVF	150	15.0	23.760 €
SV31711812243	NP 3171 MT/433 15K YD S/C R 10M.FLS+PVF	150	15.0	23.760 €
SV31711811147	NP 3171 MT/434 15K YD S/C R 10M.FLS+PVF	150	15.0	23.760 €
SV31711812069	NP 3171 MT/434 15K AD C/C R 10M.FLS+PVF	150	15.0	25.740 €
SV31711812244	NP 3171 MT/434 15K YD S/C R 10M.FLS+PVF+F	150	15.0	23.760 €
SV31711810679	NS3171.181 MT 53-433 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	15.0	27.580 €
SV31711810843	NX3171.181 MT 53-433 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	15.0	23.470 €
SV31711810052	NP 3171 MT/432 18 5KW YD C/CR 10M.FLS	150	18.5	29.480 €
SV31711810075	NP 3171 MT/432 18 5KW AD S/CR 10M.+FLS	150	18.5	27.520 €
SV31711810125	NP 3171 MT/432 18 5KW YD S/CR 10M.FLS	150	18.5	27.510 €
SV31711810842	NP 3171 MT/432 18 5KW AD S/CR 10M.	150	18.5	27.520 €
SV31711811257	NP 3171 MT/432 18 5K YD S /CR 10M+FOR	150	18.5	27.510 €
SV31711812144	NP 3171 MT/432 18 5K YD S / CR 10M+FLS+FOR	150	18.5	27.510 €
SV31711812287	NP 3171 MT/432 18 5KW YD C/CR 10M.FLS+FO	150	18.5	29.480 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711812476	NP 3171 MT/432 18 5K 500 YD S/CR+10M+FLS	150	18.5	27.510 €
SV31711813738	NP 3171 MT/432 18 5K YD S / CR 10M+FLS+FOR	150	18.5	27.510 €
SV31711813771	NP 3171 MT/432 18 5K 415 YD S/CR 10M+FLS	150	18.5	27.510 €
SV31711812519	NP 3171 MT/433 18 5K YD S / CR 10M+FLS+FOR	150	18.5	27.510 €
SV31711810150	NS 3171 MT/432 YD C/CR 1 0M.FLS	150	18.5	31.330 €
SV31711813122	NT3171.181 MT 53-432 18.5 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	18.5	29.230 €
SV31711810837	N 3171 MT/432 18 5KW YD S /CR 10M.FLS	150	18.5	27.220 €
SV31711812104	NP 3171 MT/430 22KW YD S/ CR+10M.+FLS-FOR	150	22.0	31.260 €
SV31711812829	NP3171.181 MT 53-430 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	22.0	31.260 €
SV31711812830	NP 3171 MT/430 22K YD S/C R+10M.+FLS SCOL	150	22.0	31.260 €
SV31711813172	NP 3171 MT/430 22KW YD S/ CR+10M.+FLS-FOR	150	22.0	31.260 €
SV31711813190	NP 3171 MT/430 22KW YD C/ CR+10M.+FLS-FOR	150	22.0	33.220 €
SV31711814600	NP3171.181 MT 53-430 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	22.0	31.260 €
SV31711810190	NP 3171 MT/431 22KW AD S/ CR 10M.+FLS	150	22.0	31.270 €
SV31711810235	NP 3171 MT/431 22KW YD S/ CR 10M.+FLS	150	22.0	31.260 €
SV31711810724	NP 3171 MT/431 22KW AD S/ CR 10M.+FLS+FOR	150	22.0	31.270 €
SV31711811233	NP 3171 MT/431 22KW YD S/ CR 10M.+FLS	150	22.0	31.260 €
SV31711811663	NP 3171 MT/431 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+FOR	150	22.0	31.260 €
SV31711812289	NP3171.181 MT 53-431 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	22.0	33.220 €
SV31711812948	NP 3171 MT/431 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+FOR	150	22.0	31.260 €
SV31711812856	NP 3171 MT/432 22KW YD S/ CR+10M.+FLS+FOR	150	22.0	31.260 €
SV31711813555	NP 3171 MT/432 22KW YD S/ CR+10M.+FLS+FOR	150	22.0	31.260 €
SV31711813184	NP 3171 MT/434 22KW YD S/ CR+10M.+FLS-FOR	150	22.0	31.260 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711814092	NS3171.181 MT 53-430 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	22.0	35.080 €
SV31711813477	NT3171.181 MT 53-431 22 10M SUBCAB 4G6+2X1 5	150	22.0	32.990 €
SV31711816209	NT3171.181 MT 53-431 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	22.0	32.980 €
SV31711814536	NX3171.181 MT 53-430 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	22.0	30.970 €
SV31711813764	N 3171 MT/431 22KW YD S/C R 10M.+FLS+FOR.	150	22.0	30.970 €
SV31711814066	NX3171.181 MT 53-433 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	22.0	30.970 €
SV31711812314	N 3171 LT/611 15KW YD C/C R 10M.FLS	250	15.0	33.160 €
SV31711810053	NP 3171 LT/611 YD C/CR C /C.10M.+FLS	250	15.0	33.450 €
SV31711810107	NP 3171 LT G.611 400V AD S/CR+10M.+FLS	250	15.0	31.490 €
SV31711810181	NP 3171 LT/611 YD S/CR C /C.10M.+FLS	250	15.0	31.480 €
SV31711812288	NP 3171 LT/611 YD C/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	33.450 €
SV31711812475	NP 3171 LT/611 YD S/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	31.480 €
SV31711812894	NP 3171 LT/611 YD S/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	31.480 €
SV31711813129	NP3171.181 LT 53-611 15 10M SUBCAB 4G6+2X1 5	250	15.0	31.490 €
SV31711814501	NP3171.181 LT 53-611 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.0	31.480 €
SV31711810055	NP 3171 LT/612 YD C/CR C /C.10M.+FLS	250	15.0	33.450 €
SV31711810073	NP 3171 LT/612 YD S/CR C /C.10M.+FLS	250	15.0	31.480 €
SV31711810085	NP 3171 LT/612 15KW AD S/ CR 10M.FLS	250	15.0	31.490 €
SV31711812762	NP3171.181 LT 53-612 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.0	31.480 €
SV31711813841	NP 3171 LT/612 AD C/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	33.460 €
SV31711814371	NP3171.181 LT 53-612 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.0	33.450 €
SV31711810072	NP 3171 LT/613 YD S/CR C /C.10M.+FLS	250	15.0	31.480 €
SV31711812323	NP 3171 LT/613 YD S/CR C /C.10M.+FLS+3	250	15.0	31.480 €
SV31711813766	NP3171.181 LT 53-613 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.0	31.480 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711813880	NP 3171 LT/613 YD C/CR C /C.10M+FLS SCOL	250	15.0	33.450 €
SV31711814515	NP3171.181 LT 53-613 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.0	33.450 €
SV31711813315	NP 3171 LT/614 YD S/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	31.480 €
SV31711812195	NS 3171 LT/611 YD C/CR C /C.10M.+FLS	250	15.0	35.300 €
SV31711813916	NT 3171 LT G.611 15K YD C /CR+10M+FLS	250	15.0	33.200 €
SV31711813386	NT 3171 LT G.612 15K AD C /CR+10M+FLS	250	15.0	33.220 €
SV31711814662	NT3171.181 LT 53-612 15.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	250	15.0	33.200 €
SV31711813485	NT 3171 LT G.613 15K YD C /CR+10M+FLS	250	15.0	33.200 €
SV31711814415	NX3171.181 LT 53-613 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.0	31.190 €
SV31711813958	NZ 3171 LT/611 YD C/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	33.200 €
SV31711813884	NZ 3171 LT/612 YD C/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	33.200 €
SV31711813944	NZ 3171 LT/614 YD C/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	33.200 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3171.185

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G4+2x1,5 SUBCAB 4G6+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)




**ELETTROPOMPE**

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711851481	NP3171.185 HT 53-452 15.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	15.0	25.910 €
SV31711850485	NP 3171 HT/452 18 5K YD C / CR+10M.+FLS+FO	100	18.5	32.230 €
SV31711851913	NP3171.185 HT 53-452 18.5 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	18.5	30.260 €
SV31711851951	NP3171.185 HT 53-453 18.5 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	18.5	30.260 €
SV31711850721	NX 3171 HT/453 18 5K YD S / CR 10M.FLS+PVF	100	18.5	29.970 €
SV31711850102	NP 3171 HT/451 22K YD S/C R 10M.FLS+PVF	100	22.0	34.600 €
SV31711850366	NP 3171 HT/451 22K YD S/C R 10M.FLS+PVF	100	22.0	34.600 €
SV31711850910	NP3171.185 HT 53-452 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	22.0	34.600 €
SV31711851301	NP3171.185 HT 53-452 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	34.600 €
SV31711851462	NP3171.185 SH 53-270 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	35.760 €
SV31711850116	NP 3171 SH/272 22K YD S/C R+10+FLS+PVF+FO	100	22.0	35.760 €
SV31711851059	NP3171.185 SH 53-272 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	37.720 €
SV31711851106	NP 3171 SH/272 22K YD S/C R+10+FLS+PVF+FO	100	22.0	35.760 €
SV31711850184	NP 3171 SH/274 22K YD C/C R 10M.+FLS+PVF	100	22.0	37.720 €
SV31711851049	NP3171.185 SH 53-274 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	22.0	35.760 €
SV31711851107	NP 3171 SH/274 22K YD S/C R+10+FLS+PVF+FO	100	22.0	35.760 €
SV31711850255	NS 3171 SH/274 22K 400VD YD C/CR 10M.FLS	100	22.0	39.580 €
SV31711851511	NT3171.185 HT 53-451 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	36.330 €
SV31711851220	NT3171.185 SH 53-274 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	37.480 €
SV31711851279	NT3171.185 SH 53-274 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	38.180 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711850486	NX 3171 HT/451 22K YD S/C R 10M.FLS+PVF	100	22.0	34.320 €
SV31711850183	N 3171 SH/274 22K YD C/ CR 10M.+FLS+PVF	100	22.0	37.440 €
SV31711851158	NP3171.185 MT 53-434 15.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	15.0	29.400 €
SV31711850934	NS3171.185 MT 53-433 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	15.0	31.250 €
SV31711850254	NP 3171 MT/432 18 5KW YD C/CR 10M.FLS	150	18.5	33.750 €
SV31711850602	NP 3171 MT/432 18 5KW YD S/CR 10M.FLS	150	18.5	31.780 €
SV31711850776	NP 3171 MT/432 18 5K YD S / CR 10M+FLS+FOR	150	18.5	31.780 €
SV31711850794	NP3171.185 MT 53-432 18.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	18.5	31.780 €
SV31711851094	NP3171.185 MT 53-432 18.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	18.5	31.780 €
SV31711850113	NP 3171 MT/434 18 5KW YD S/CR 10M.FLS+FO	150	18.5	31.780 €
SV31711851560	NS3171.185 MT 53-432 18.5 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	18.5	35.600 €
SV31711850368	NP 3171 MT/431 22KW AD S/ CR 10M.+FLS+FOR	150	22.0	36.140 €
SV31711850815	NP3171.185 MT 53-431 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	22.0	36.120 €
SV31711850901	NP3171.185 MT 53-431 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	22.0	38.090 €
SV31711851223	NP3171.185 MT 53-432 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	22.0	36.120 €
SV31711850219	NS 3171 MT/431 22KW 400V YD C/CR 10M.FLS	150	22.0	39.940 €
SV31711850554	NT 3171 MT/431 400VD YD C /CR 10M.FLS	150	22.0	37.850 €
SV31711850224	NP 3171 LT/611 YD C/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	38.350 €
SV31711850494	NP 3171 LT/611 YD S/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.0	36.380 €
SV31711851520	NP3171.185 LT 53-612 15.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	250	15.0	38.350 €
SV31711851759	NP3171.185 LT 53-612 15.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	250	15.0	36.380 €
SV31711851244	NP3171.185 LT 53-613 15.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	250	15.0	36.380 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31711851464	NP3171.185 LT 53-613 15.0 10.0m SUBCAB 4G6+2x1 5	250	15.0	36.390 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3171.800

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G4+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31718000173	NP3171.800 HT 53-453 15 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	15.0	28.720 €
SV31718000136	NP3171.800 HT 53-451 18.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	18.5	30.260 €
SV31718000197	NP3171.800 HT 53-453 18.5 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	18.5	33.060 €
SV31718000391	NP3171.800 HT 53-452 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	34.610 €
SV3171800006	NP 3171 SH/272 22K YD S/C R+10+FLS+PVF+FO	100	22.0	35.760 €
SV31718000081	NP 3171 SH/274 22K YD S/C R+10+FLS+PVF+FO	100	22.0	35.760 €
SV31718000094	NP3171.800 SH 53-275 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	22.0	38.560 €
SV31718000165	NS3171.800 HT 53-451 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	100	22.0	39.260 €
SV31718000325	NP3171.800 MT 53-434 15.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	15.0	27.440 €
SV31718000071	NP 3171 MT/432 18 5K YD S / CR 10M+FLS+FOR	150	18.5	31.780 €
SV31718000342	NP3171.800 MT 53-432 18.5 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	18.5	34.580 €
SV31718000146	NP3171.800 MT 53-433 18.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	18.5	31.780 €
SV31718000378	NP3171.800 MT 53-433 18.5 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	18.5	31.780 €
SV31718000057	NT 3171 MT/432 400VD YD C /CR 10M.FLS	150	18.5	34.340 €
SV31718000030	NP 3171 MT/430 22KW YD C/ CR+10M.+FLS-IE3	150	22.0	38.930 €
SV31718000307	NP3171.800 MT 53-430 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	22.0	36.130 €
SV3171800029	NP 3171 MT/431 22KW YD S/ CR 10M.+FLS IE3	150	22.0	36.130 €
SV3171800051	NP 3171 MT/431 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+FOR	150	22.0	36.130 €
SV31718000248	NP3171.800 MT 53-432 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	22.0	36.130 €
SV31718000251	NP3171.800 MT 53-432 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	22.0	36.130 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31718000044	NP 3171 LT/614 YD S/CR C/ C.10M.+FLS+FOR	250	10.0	30.180 €
SV31718000052	NP3171.800 LT 53-611 15.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.5	37.010 €
SV31718000175	NP3171.800 LT 53-612 15.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.5	37.010 €
SV31718000120	NP3171.800 LT 53-613 15.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.5	37.010 €
SV31718000125	NT3171.800 LT 53-611 15.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.5	39.560 €
SV31718000124	NT3171.800 LT 53-613 15.5 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	250	15.5	39.560 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3171.820

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G4+2x1,5 SUBCAB 4G6+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV31718200151	NP3171.820 HT 53-452 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	39.270 €
SV3171820022	NP 3171 SH/272 22K YD S/C R+10+FLS+PVF+FO	100	22.0	40.580 €
SV31718200165	NP3171.820 SH 53-274 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	100	22.0	40.580 €
SV31718200160	NP3171.820 MT 53-434 15.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	15.0	31.110 €
SV3171820019	NP 3171 MT/431 22KW YD S/ CR 10M.+FLS+FOR	150	22.0	41.000 €
SV3171820020	NP 3171 MT/431 22KW YD S/ CR 10M.+FLS	150	22.0	41.000 €
SV3171820023	NP 3171 MT/430 22KW YD C/ CR+10M.+FLS	150	22.0	43.800 €
SV3171820011	NP 3171 LT/611 YD S/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.5	42.010 €
SV3171820021	NP 3171 LT/611 YD S/CR C /C.10M.+FLS+FOR	250	15.5	41.990 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### F 3202.350

Le pompe della gamma F costituiscono la soluzione ai problemi e ai costi degli intasamenti; grazie al sistema di taglio ed alle caratteristiche antiabrasione abbattono i costi della manutenzione frequente e offrono i benefici di una pompa altamente efficiente in grado di soddisfare un'ampia gamma di applicazioni di pompaggio. Tra gli accessori disponibile una lama di taglio ideata per le applicazioni nell'industria di lavorazione del pesce. Trita agevolmente gli scarti ittici. Disponibile anche una vite di alimentazione, per il trattamento del concime organico nell'industria agricola, facile da installare, per pompare materiali a fibre lunghe e tenaci. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al 25% di cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G10+S(2x0,5) SUBCAB 7G4+2x1,5 SUBCAB 7G6+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32023500096	FP 3202 SH G.271 47KW C/C R+20MT+TEN.WCCR	100	47.0	72.180 €
SV32023500084	FP3202.350 HT 53-456 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	30.0	50.700 €
SV32023500097	FP 3202 HT G.456 30KW YD S/CR 10M.FLS	150	30.0	48.520 €
SV32023500201	FP3202.350 HT 53-458 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	50.700 €
SV32023500114	FP 3202 MT G.643 30KW YD C/CR 10M.FLS	200	22.0	46.290 €
SV32023500133	FP3202.350 MT 53-435 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	30.0	57.010 €
SV32023500132	FX3202.350 MT 53-433 37 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	200	37.0	67.830 €
SV32023500285	FX3202.350 MT 53-433 37.0 10.0m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	200	37.0	70.000 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### F 3202.840

Le pompe della gamma F costituiscono la soluzione ai problemi e ai costi degli intasamenti; grazie al sistema di taglio ed alle caratteristiche antiabrasione abbattono i costi della manutenzione frequente e offrono i benefici di una pompa altamente efficiente in grado di soddisfare un'ampia gamma di applicazioni di pompaggio. Tra gli accessori disponibile una lama di taglio ideata per le applicazioni nell'industria di lavorazione del pesce. Trita agevolmente gli scarti ittici. Disponibile anche una vite di alimentazione, per il trattamento del concime organico nell'industria agricola, facile da installare, per pompare materiali a fibre lunghe e tenaci. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al 25% di cromo), motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G4+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32028400009	FT3202.840 HT 53-458 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	57.170 €
SV32028400006	FP3202.840 MT 53-642 23.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	23.0	51.200 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3202.180

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G4+2x1,5 SUBCAB 4G10+S(2x0,5) SUBCAB 7G6+S(2x0,5) SUBCAB 4G16+S(2x0,5) SUBCAB 4G6+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32021803077	NP 3202 HT G.454 30KW YD S/CR 10M.FLS	150	30.0	38.280 €
SV32021806219	NP 3202 HT G.454 30KW AD S/CR 10M.FLS	150	30.0	38.410 €
SV32021806221	NP 3202 HT G.454 30K AD S / CR 10M.FLS SCO	150	30.0	38.410 €
SV32021801438	NP 3202 HT G.456 30KW YD S/CR 10M.FLS	150	30.0	38.280 €
SV32021802830	NP 3202 HT G.456 30KW AD S/CR 10M.FLS	150	30.0	38.410 €
SV32021802838	NP 3202 HT G.456 30KW YD C/CR 10M.FLS	150	30.0	40.450 €
SV32021803939	NP 3202 HT G.456 30K YD S /CR+10M.FLS/S.	150	30.0	38.280 €
SV32021806222	NP3202.180 HT 53-456 30 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	150	30.0	40.590 €
SV32021802080	NP 3202 HT G.458 30KW AD S/CR 10M.FLS	150	30.0	38.410 €
SV32021802611	NP 3202 HT G.458 30KW YD S/CR 10M.FLS	150	30.0	38.280 €
SV32021803950	NP 3202 HT G.458 30KW YD C/CR 10M.FLS	150	30.0	40.450 €
SV32021806170	NP 3202 HT G.458 30KW AD C/CR 10M.FLS	150	30.0	40.590 €
SV32021806523	NP3202.180 HT 53-458 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	30.0	38.280 €
SV32021806839	NP3202.180 HT 53-460 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	30.0	38.280 €
SV32021807179	NP3202.180 HT 53-460 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	38.280 €
SV32021807490	NP3202.180 HT 53-460 30.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	40.450 €
SV32021801444	NS 3202 HT G.456 30KW YD C/CR 10M.FLS	150	30.0	42.850 €
SV32021804572	NT3202.180 HT 53-458 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	40.000 €
SV32021806994	NT3202.180 HT 53-460 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	40.000 €
SV32021803861	N 3202 HT G.456 30KW YD C /CR 10M.FLS	150	30.0	39.890 €
SV32021808084	NX3202.180 HT 53-458 30.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	37.710 €
SV32021807503	NP3202.180 HT 53-450 37.0 10.0m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	150	37.0	47.230 €
SV32021801978	NP 3202 HT G.452 37KW YD S/CR 10M.FLS	150	37.0	47.230 €
SV32021801979	NP 3202 HT G.452 37KW AD S/CR 10M.FLS	150	37.0	47.320 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32021803349	NP3202.180 HT 53-452 37.0 10.0m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	150	37.0	49.400 €
SV32021801439	NP 3202 HT G.454 37KW YD S/CR 10M.FLS	150	37.0	47.230 €
SV32021801984	NP 3202 HT G.454 37KW DIR S/CR 10M.FLS	150	37.0	47.320 €
SV32021802355	NP 3202 HT G.454 37KW YD C/CR 10M.FLS	150	37.0	49.400 €
SV32021806226	NP3202.180 HT 53-454 37.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	37.0	47.270 €
SV32021801905	NP 3202 HT G.456 37KW YD S/CR 10M.FLS	150	37.0	47.230 €
SV32021801983	NP 3202 HT G.456 37KW AD S/CR 10M.FLS	150	37.0	47.320 €
SV32021801981	NP 3202 HT G.458 37KW YD C/CR 10M.FLS	150	37.0	49.450 €
SV32021801970	NS 3202 HT G.454 37KW YD C/CR 10M.FLS	150	37.0	51.800 €
SV32021801964	NP 3202 HT G.450 45KW AD S/CR 10M.+FLS	150	45.0	54.590 €
SV32021801985	NP 3202 HT G.450 45KW YD S/CR 10M.+FLS	150	45.0	54.990 €
SV32021802107	NP 3202 HT G.452 45KW YD S/CR 10M.FLS	150	45.0	54.990 €
SV32021807694	NP3202.180 HT 53-452 45.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	45.0	57.160 €
SV32021801960	NP 3202 HT G.454 45KW YD S/CR 10M.+FLS	150	45.0	54.990 €
SV32021803372	NP 3202 HT G.454 45KW YD C/CR 10M.+FLS	150	45.0	57.160 €
SV32021802081	NS 3202 HT G.452 45KW YD C/CR 10M.FLS	150	45.0	59.550 €
SV32021804902	NT3202.180 HT 53-452 45 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	150	45.0	56.220 €
SV32021806807	NT3202.180 HT 53-452 45 10M SUBCAB 4G16+S(2X0 5)	150	45.0	56.320 €
SV32021803346	N 3202 HT G.454 45KW AD C /CR 10M.FLS	150	45.0	56.210 €
SV32021803381	N 3202 HT G.454 45KW YD C /CR 10M.FLS	150	45.0	56.110 €
SV32021801089	NP 3202 MT/640 22K YD S/C R+10M.+FLS	200	22.0	34.810 €
SV32021801090	NP 3202 MT/640 22K AD S/C R+10M.+FLS	200	22.0	34.830 €
SV32021803100	NP 3202 MT/640 22K YD S/C R+10M.+FLS	200	22.0	34.900 €
SV32021807034	NP3202.180 MT 53-640 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	22.0	36.990 €
SV32021801057	NP3202.180 MT 53-641 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	22.0	34.810 €
SV32021801088	NP 3202 MT/641 22K AD S/C R+10M.+FLS	200	22.0	34.830 €
SV32021803616	NP 3202 MT/641 22K YD S/C R+10M.	200	22.0	34.810 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32021806386	NP3202.180 MT 53-641 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	22.0	34.810 €
SV32021806422	NP3202.180 MT 53-641 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	22.0	34.810 €
SV32021806859	NP3202.180 MT 53-641 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	22.0	36.990 €
SV32021806888	NP3202.180 MT 53-641 22 10M SUBCAB 4G6+2X1 5	200	22.0	34.830 €
SV32021802119	NP 3202 MT/642 22K YD S/C R+10M.+FLS	200	22.0	34.810 €
SV32021802644	NP 3202 MT/643 22K YD S/C R+10M.+FLS	200	22.0	34.810 €
SV32021801093	NS 3202 MT/640 22K YD C/C R+10M.+FLS	200	22.0	39.380 €
SV32021801094	NS 3202 MT/640 22K AD C/C R+10M.+FLS	200	22.0	39.400 €
SV32021801091	NS 3202 MT/641 22K YD C/C R+10M.+FLS	200	22.0	39.380 €
SV32021801092	NS 3202 MT/641 22K AD C/C R+10M.+FLS	200	22.0	39.400 €
SV32021801238	NS 3202 MT/641 22K YD C/C R+10M.+FLS	200	22.0	39.380 €
SV32021806129	NT3202.180 MT 53-640 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	22.0	36.530 €
SV32021804312	NT3202.180 MT 53-641 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	22.0	36.530 €
SV32021806816	NT3202.180 MT 53-642 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	22.0	36.530 €
SV32021801471	N 3202 MT/640 22K YD S/CR +10M.+FLS	200	22.0	34.250 €
SV32021803648	N 3202 MT/640 22K AD S/CR +10M.+FLS	200	22.0	34.260 €
SV32021801086	NX3202.180 MT 53-641 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	22.0	34.250 €
SV32021801087	N 3202 MT/641 22K AD S/CR +10M.+FLS	200	22.0	34.260 €
SV32021802986	N 3202 MT/641 22KW YD C/C R+10M.+FLS	200	22.0	36.430 €
SV32021801436	NP 3202 MT G.433 30KW YD S/CR 10M.FLS	200	30.0	44.940 €
SV32021801729	NP 3202 MT G.433 30KW YD C/CR 10M.FLS	200	30.0	47.110 €
SV32021801771	NP 3202 MT G.433 30KW AD S/CR 10M.FLS	200	30.0	45.070 €
SV32021802103	NP 3202 MT G.433 30KW YD S/CR 10M.FLS	200	30.0	44.940 €
SV32021802216	NP3202.180 MT 53-433 30.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	30.0	44.940 €
SV32021804963	NP3202.180 MT 53-433 30KW 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	200	30.0	47.250 €
SV32021801841	NP 3202 MT G.434 30KW YD S/CR 10M.FLS	200	30.0	44.940 €
SV32021803490	NP 3202 MT G.434 30KW YD C/CR 10M.FLS	200	30.0	47.110 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32021802409	NP 3202 MT G.435 30KW YD S/CR 10M.FLS	200	30.0	44.940 €
SV32021802489	NP 3202 MT G.435 30KW AD S/CR 10M.FLS	200	30.0	45.070 €
SV32021803379	NP 3202 MT/640 30KW YD S/ CR+10M.+FLS	200	30.0	44.940 €
SV32021806073	NP 3202 MT/640 30KW AD C/ CR+10M.+FLS	200	30.0	47.250 €
SV32021806127	NP 3202 MT/640 30K YD S/C R+10M+FLS SCOLL	200	30.0	44.940 €
SV32021806355	NP3202.180 MT 53-640 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	30.0	47.110 €
SV32021804508	NP 3202 MT/642 30KW YD S/ CR+10M.+FLS	200	30.0	44.940 €
SV32021801441	NS 3202 MT G.433 30KW YD C/CR 10M.FLS	200	30.0	49.510 €
SV32021803066	NS 3202 MT G.434 30KW YD C/CR 10M.FLS	200	30.0	49.510 €
SV32021807305	NT3202.180 MT 53-433 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	30.0	46.660 €
SV32021802205	NP 3202 MT G.432 37KW AD S/CR 10M.FLS	200	37.0	53.930 €
SV32021802486	NP 3202 MT G.432 37KW YD S/CR 10M.FLS	200	37.0	53.890 €
SV32021806623	NP3202.180 MT 53-432 37 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	200	37.0	56.110 €
SV32021806919	NP 3202 MT G.432 37KW YD C/CR 10M.FLS	200	37.0	56.070 €
SV32021801969	NS 3202 MT G.432 37KW YD C/CR 10M.FLS	200	37.0	58.460 €
SV32021804550	NT 3202 MT G.432 37KW YD S/CR 10M.FLS	200	37.0	55.610 €
SV32021806212	NX3202.180 MT 53-432 37 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	200	37.0	55.500 €
SV32021806779	NX3202.180 MT 53-432 37 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	200	37.0	53.330 €
SV32021802204	NP 3202 MT G.431 45KW AD S/CR 10M.FLS	200	45.0	61.260 €
SV32021802304	NP 3202 MT G.431 45KW YD S/CR 10M.FLS	200	45.0	61.650 €
SV32021802326	NP 3202 MT G.431 45KW YD C/CR 10M.FLS	200	45.0	63.820 €
SV32021804974	NT3202.180 MT 53-431 45 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	200	45.0	63.370 €
SV32021801229	NP 3202 LT G.615 22KW AD S/CR 10M.FLS	300	22.0	40.030 €
SV32021801334	NP 3202 LT G.615 22KW YD S/CR 10M.FLS	300	22.0	40.010 €
SV32021801361	NP 3202 LT G.615 22KW YD C/CR 10M.FLS	300	22.0	42.190 €
SV32021803434	NP 3202 LT G.615 22KW AD S/CR 10M.FLS	300	22.0	40.030 €
SV32021804888	NP 3202 LT G.615 22KW YD S/CR 10M.FLS SC	300	22.0	40.010 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32021801259	NP 3202 LT G.616 22KW YD S/CR 10M.FLS	300	22.0	40.010 €
SV32021802154	NP 3202 LT G.616 22KW YD C/CR 10M.FLS	300	22.0	42.190 €
SV32021804200	NP 3202 LT G.616 22K YD S / CR 10M.FLS SCO	300	22.0	40.010 €
SV32021806515	NP3202.180 LT 53-616 22 10M SUBCAB 4G16+S(2X0 5)	300	22.0	40.200 €
SV32021801997	NP 3202 LT G.617 22KW YD S/CR 10M.FLS	300	22.0	40.010 €
SV32021802746	NP 3202 LT G.617 22KW YD C/CR 10M.FLS	300	22.0	42.190 €
SV32021801237	NS 3202 LT G.615 22KW YD C/CR 10M.FLS	300	22.0	44.580 €
SV32021806989	NS3202.180 LT 53-616 22.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	22.0	44.580 €
SV32021806157	NT 3202 LT G.616 22KW YD C/CR 10M.FLS	300	22.0	41.730 €
SV32021801491	N 3202 LT G.615 22KW YD S /CR 10M.FLS	300	22.0	39.450 €
SV32021807515	NZ3202.180 LT 53-616 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	22.0	41.730 €
SV32021806376	NZ3202.180 LT 53-617 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	300	22.0	41.730 €
SV32021801961	NP 3202 LT G.612 30KW YD S/CR 10M.FLS	300	30.0	50.140 €
SV32021801976	NP 3202 LT G.612 30KW YD S/CR 10M.FLS	300	30.0	50.230 €
SV32021802853	NP 3202 LT G.612 30KW AD S/CR 10M.FLS	300	30.0	50.270 €
SV32021803768	NP 3202 LT G.612 30KW YD C/CR 10M.FLS	300	30.0	52.310 €
SV32021804196	NP 3202 LT G.612 30K AD S / CR 10M.FLS SCO	300	30.0	50.270 €
SV32021804197	NP 3202 LT G.612 30K YD S / CR 10M.FLS SCO	300	30.0	50.140 €
SV32021801982	NP 3202 LT G.614 30KW YD S/CR 10M.FLS	300	30.0	50.140 €
SV32021802002	NP 3202 LT G.614 30KW AD S/CR 10M.FLS	300	30.0	50.270 €
SV32021803415	NP 3202 LT G.614 30KW YD C/CR 10M.FLS	300	30.0	52.310 €
SV32021801962	NS 3202 LT G.612 30KW YD C/CR 10M.FLS	300	30.0	54.710 €
SV32021802353	NS 3202 LT G.614 30KW YD C/CR 10M.FLS	300	30.0	54.710 €
SV32021806156	NT 3202 LT G.612 30KW YD C/CR 10M.FLS	300	30.0	51.860 €
SV32021806687	NT3202.180 LT 53-614 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	300	30.0	51.860 €
SV32021807395	NT3202.180 LT 53-614 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	30.0	51.860 €
SV32021802987	N 3202 LT G.612 30KW YD C /CR 10M.FLS	300	30.0	51.750 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32021807162	NZ3202.180 LT 53-612 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	30.0	51.860 €
SV32021801965	NP 3202 LT/610 37K AD S/C R 10M.FLS+FG	300	37.0	59.180 €
SV32021801967	NP 3202 LT/610 37K YD S/C R+10M.+FLS XFG	300	37.0	59.090 €
SV32021802121	NP 3202 LT/610 37K AD C/C R 10M.FLS+FG	300	37.0	61.360 €
SV32021802122	NP 3202 LT/610 37K YD C/C R 10M.FLS+FG	300	37.0	61.260 €
SV32021807197	NP3202.180 LT 53-610 37.0 10m SUBCAB 4G16+S(2x0 5)	300	37.0	59.180 €
SV32021803292	NP 3202 LT/612 37K YD S/C R+10M.+FLS XFG	300	37.0	59.090 €
SV32021807200	NP3202.180 LT 53-612 37.0 10m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	300	37.0	59.090 €
SV32021806604	NP3202.180 LT 53-614 37 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	300	37.0	61.260 €
SV32021806858	NP3202.180 LT 53-615 37 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	300	37.0	61.260 €
SV32021801971	NS 3202 LT G.610 37KW YD C/CR 10M.FLS	300	37.0	63.660 €
SV32021806167	NT 3202 LT G.612 37KW YD C/CR 10M.FLS	300	37.0	60.810 €
SV32021806166	NT 3202 LT G.616 37KW YD C/CR 10M.FLS	300	37.0	60.810 €
SV32021801966	N 3202 LT G.610 37K AD S/ CR 10+FLS+FG	300	37.0	58.620 €
SV32021801975	N 3202 LT G.610 37K YD S/ CR 10+FLS+FG	300	37.0	58.530 €
SV32021803706	NX3202.180 LT 53-610 37 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	300	37.0	60.700 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3202.185

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G10+S(2x0,5) SUBCAB 4G16+S(2x0,5) SUBCAB 7G4+2x1,5 SUBCAB 7G6+S(2x0,5) SUBCAB 4G6+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)




**ELETTROPOMPE**

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32021850946	NP3202.185 SH 53-273 32 10M SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	100	32.0	46.420 €
SV32021850948	NT 3202 SH G.273 32KW 10M T+C/CR+TEN.WCCR	100	32.0	48.140 €
SV32021850663	NP 3202 SH G.270 47KW S/C R+10MT+TEN.FLS	100	47.0	63.700 €
SV32021850951	NP 3202 SH G.270 47KW S/C R+10MT+TEN.FLS	100	47.0	64.090 €
SV32021850317	NP 3202 SH G.271 47KW 10M T+TEN.WCCR	100	47.0	64.090 €
SV32021850395	NP 3202 SH G.271 47KW C/C R+10MT+TEN.WCCR	100	47.0	66.260 €
SV32021850350	NP3202.185 SH 53-272 47.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	100	47.0	64.090 €
SV32021850316	NP 3202 SH G.273 47KW 10M T+TEN.WCCR	100	47.0	64.090 €
SV32021850318	NS 3202 SH G.271 47KW YD C/CR 10M.FLS	100	47.0	68.660 €
SV32021850319	NS 3202 SH G.273 47KW YD C/CR 10M.FLS	100	47.0	68.660 €
SV32021852604	NT3202.185 SH 53-271 47.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	100	47.0	65.810 €
SV32021850697	NT3202.185 SH 53-272 47.0 10m SUBCAB 4G16+S(2x0 5)	100	47.0	65.420 €
SV32021850778	NT 3202 SH G.272 47KW 10M T+C/CR+TEN.WCCR	100	47.0	65.810 €
SV32021851860	NP3202.185 HT 53-454 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	44.410 €
SV32021850164	NP 3202 HT G.456 30KW 10M T+TEN.WCCR	150	30.0	44.410 €
SV32021850523	NP 3202 HT G.458 30KW 10M T+TEN.WCCR	150	30.0	44.410 €
SV32021850439	NP3202.185 HT 53-460 30 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	44.410 €
SV32021851481	NS3202.185 HT 53-456 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	30.0	48.980 €
SV32021851263	NT3202.185 HT 53-456 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	150	30.0	46.130 €
SV32021851864	NT3202.185 HT 53-458 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	46.130 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32021851449	NP3202.185 HT 53-452 37.0 10.0m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	150	37.0	54.820 €
SV32021850593	NP 3202 HT G.454 37KW YD C/CR 10M.FLS	150	37.0	56.990 €
SV32021851069	NP3202.185 HT 53-454 37.0 10m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	150	37.0	54.820 €
SV32021850270	NP 3202 HT G.456 37KW YD C/CR 10M.FLS	150	37.0	56.990 €
SV32021850648	NP 3202 HT G.456 37KW YD S/CR 10M.FLS	150	37.0	54.820 €
SV32021852184	NT3202.185 HT 53-452 37.0 10.0m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	150	37.0	56.540 €
SV32021852179	NP3202.185 HT 53-450 45.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	45.0	65.940 €
SV32021851942	NS3202.185 HT 53-452 45.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	45.0	68.330 €
SV32021851439	NT3202.185 HT 53-452 45.2 X 10M 4G10.0+S2X0.5	150	45.0	65.490 €
SV32021850413	NP 3202 MT/640 22K YD S/C R+10M.+FLS	200	22.0	40.380 €
SV32021851420	NP3202.185 MT 53-640 22 10M SUBCAB 4G6+2X1 5	200	22.0	40.390 €
SV32021850495	NP 3202 MT/641 22K YD C/C R+10M.+FLS	200	22.0	42.550 €
SV32021850651	NP 3202 MT/641 22K YD S/C R+10M.+FLS	200	22.0	40.380 €
SV32021852691	NP3202.185 MT 53-642 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	22.0	40.380 €
SV32021850597	NS 3202 MT/640 22K YD C/C R+10M.+FLS	200	22.0	44.950 €
SV32021850494	NT 3202 MT/641 22K YD C/C R+10M.+FLS	200	22.0	42.100 €
SV32021851525	NX3202.185 MT 53-641 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	22.0	39.820 €
SV32021850570	NP 3202 MT G.433 30KW YD C/CR 10M.FLS	200	30.0	54.340 €
SV32021851943	NP3202.185 MT 53-433 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	30.0	52.160 €
SV32021851207	NP3202.185 MT 53-640 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	30.0	52.160 €
SV32021852564	NP3202.185 MT 53-640 30.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	30.0	54.340 €
SV32021850598	NS 3202 MT/640 30K YD C/C R+10M.+FLS	200	30.0	56.730 €
SV32021851139	NT3202.185 MT 53-433 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	30.0	53.890 €
SV32021850633	NP 3202 MT G.432 37KW YD S/CR 10M.FLS	200	37.0	62.570 €
SV32021852535	NP3202.185 MT 53-432 37.0 10.0m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	200	37.0	64.740 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32021852775	NP3202.185 MT 53-435 37.0 10.0m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	200	37.0	62.570 €
SV32021850360	NP 3202 MT G.431 45KW YD C/CR 10M.FLS	200	45.0	73.690 €
SV32021851177	NP3202.185 MT 53-431 45 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	200	45.0	71.520 €
SV32021852170	NP3202.185 MT 53-434 45.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	200	45.0	71.520 €
SV32021850988	NP3202.185 LT 53-615 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	300	22.0	46.430 €
SV32021851425	NP3202.185 LT 53-615 22 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	300	22.0	46.520 €
SV32021852278	NP3202.185 LT 53-616 22.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	22.0	48.600 €
SV32021850815	NP 3202 LT G.617 22KW YD S/CR 10M.FLS	300	22.0	46.430 €
SV32021851013	NS3202.185 LT 53-615 22 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	300	22.0	51.000 €
SV32021850279	NS 3202 LT G.617 22KW YD C/CR 10M.FLS	300	22.0	51.000 €
SV32021850793	NP 3202 LT G.612 30KW YD S/CR 10M.FLS	300	30.0	58.220 €
SV32021850952	NP 3202 LT G.612 30KW YD C/CR 10M.FLS	300	30.0	60.390 €
SV32021850307	NP 3202 LT G.614 30KW YD C/CR 10M.FLS	300	30.0	60.480 €
SV32021852756	NP3202.185 LT 53-615 30.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	30.0	58.220 €
SV32021851901	NZ3202.185 LT 53-612 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	30.0	59.940 €
SV32021851409	NZ3202.185 LT 53-614 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	300	30.0	59.940 €
SV32021850177	NP 3202 LT/610 37K YD C/C R+10M.+FLS XFG	300	37.0	70.790 €
SV32021850190	NP 3202 LT/610 37K YD S/C R+10M.+FLS XFG	300	37.0	68.620 €
SV32021851249	NP3202.185 LT 53-610 37.0 10.0m SUBCAB 4G16+S(2x0 5)	300	37.0	68.710 €
SV32021851372	NP3202.185 LT 53-612 37 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	300	37.0	68.620 €
SV32021850181	NS 3202 LT G.610 37KW YD C/CR 10M.FLS	300	37.0	73.190 €
SV32021851980	NX3202.185 LT 53-610 37.0 10.0m SUBCAB 4G16+S(2x0 5)	300	37.0	68.150 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3202.800

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 7G4+2x1,5 SUBCAB 7G6+S(2x0,5) SUBCAB 4G10+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32028000078	NP 3202 HT G.456 30K YD S /CR 10M.FLS IE3	150	30.0	44.090 €
SV32028000216	NP3202.800 HT 53-456 30.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	150	30.0	47.380 €
SV32028000016	NP 3202 HT G.458 30K YD S /CR 10M.FLS IE3	150	30.0	44.090 €
SV32028000015	NP 3202 HT G.452 37K YD S /CR 10M.FLS IE3	150	37.0	54.420 €
SV32028000136	NP3202.800 HT 53-452 37 10M SUBCAB 7G6+S(2X0 5)	150	37.0	57.710 €
SV32028000049	NP 3202 HT G.454 37KW YD S/CR 10M.FLS	150	37.0	54.420 €
SV32028000050	NP 3202 HT G.450 45KW YD S/CR 10M.+FLS	150	45.0	63.310 €
SV32028000280	NP3202.800 MT 53-640 23.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	23.0	41.550 €
SV3202800014	NP 3202 MT/641 23K YD S/C R+10M.+FLS IE3	200	23.0	41.550 €
SV32028000112	NZ3202.800 MT 53-642 23 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	23.0	44.380 €
SV32028000048	NP 3202 MT G.433 30KW YD S/CR 10M.FLS	200	30.0	51.790 €
SV32028000166	NP3202.800 MT 53-433 30 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	200	30.0	51.790 €
SV32028000222	NP3202.800 MT 53-640 31.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	31.0	53.250 €
SV32028000052	NP 3202 MT G.432 37KW YD S/CR 10M.FLS	200	37.0	62.120 €
SV32028000051	NP 3202 MT G.431 45KW YD S/CR 10M.FLS	200	45.0	71.010 €
SV32028000064	NP 3202 LT G.615 23KW YD S/CR 10M.FLS	300	23.0	47.560 €
SV32028000340	NP3202.800 LT 53-615 23.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	23.0	47.560 €
SV32028000174	NP3202.800 LT 53-616 23.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	23.0	47.560 €
SV32028000142	NP3202.800 LT 53-612 31 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	300	31.0	62.540 €
SV32028000183	NP3202.800 LT 53-612 31.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	31.0	59.260 €
SV32028000069	NP 3202 LT G.614 31KW YD S/CR 10M.FLS	300	31.0	59.260 €
SV32028000257	NT3202.800 LT 53-614 31.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	31.0	62.090 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32028000002	NP 3202 LT/610 38K YD S/C R+10M.+FLS XFG	300	38.0	69.590 €
SV32028000013	NT 3202 LT/610 38K YD S/C R+10M.+FLS XFG	300	38.0	72.420 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3202.820

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G10+S(2x0,5) SUBCAB 7G4+2x1,5 SUBCAB 7G6+S(2x0,5) SUBCAB 4G6+2x1,5 SUBCAB 4G16+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32028200183	NP3202.820 SH 53-270 47.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	100	47.0	72.450 €
SV32028200031	NP 3202 SH G.271 47KW 10M T+TEN.WCCR+FLS	100	47.0	72.450 €
SV32028200028	NP 3202 HT G.458 30KW YD S/CR 10M.FLS	150	30.0	50.230 €
SV32028200023	NP 3202 HT G.454 37KW YD S/CR 10M.FLS	150	37.0	62.010 €
SV32028200025	NP 3202 HT G.450 45KW YD S/CR 10M.+FLS	150	45.0	72.090 €
SV32028200197	NP3202.820 MT 53-640 23.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	23.0	47.320 €
SV32028200015	NP 3202 MT/641 23K AD S/C R+10M.+FLS IE3	200	23.0	47.340 €
SV32028200030	NP 3202 MT/641 23K YD S/C R+10M.+FLS IE3	200	23.0	47.320 €
SV32028200236	NP3202.820 MT 53-642 23.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	23.0	47.320 €
SV32028200294	NP3202.820 MT 53-643 23.0 10.0m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	23.0	50.610 €
SV32028200008	NS 3202 MT/640 22K YD C/C R+10M.+FLS	200	23.0	53.000 €
SV32028200022	NP 3202 MT G.433 30KW YD S/CR 10M.FLS	200	30.0	59.020 €
SV32028200181	NP3202.820 MT 53-640 31.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	200	31.0	60.690 €
SV32028200027	NP 3202 MT G.432 37KW YD S/CR 10M.FLS	200	37.0	70.800 €
SV32028200026	NP 3202 MT G.431 45KW YD S/CR 10M.FLS	200	45.0	80.880 €
SV32028200059	NP3202.820 LT 53-615 23 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	300	23.0	57.470 €
SV32028200130	NP3202.820 LT 53-616 23 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	23.0	54.180 €
SV32028200157	NS3202.820 LT 53-615 23 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	300	23.0	59.860 €
SV32028200076	NT 3202 LT G.617 23KW D 1X10M SUBCAB 4G6+2X1 5	300	23.0	57.030 €
SV32028200135	NP3202.820 LT 53-614 31.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	31.0	67.540 €
SV32028200058	NP3202.820 LT 53-615 31 10M SUBCAB 7G4+2X1 5	300	31.0	70.830 €
SV32028200191	NS3202.820 LT 53-612 31.0 10m SUBCAB 7G4+2x1 5	300	31.0	73.220 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV32028200024	NP 3202 LT/610 38K YD S/C R+10M.+FLS XFG	300	38.0	79.330 €
SV32028200170	NS3202.820 LT 53-610 38.0 10m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	300	38.0	85.000 €
SV32028200178	NS3202.820 LT 53-610 38.0 10m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	300	38.0	82.050 €
SV32028200016	NZ 3202 LT/610 38K AD C/C R+10M.+FLS XFG	300	38.0	82.250 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3301.180

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G10+S(2x0,5) SUBCAB 4G25+S(2x0,5) SUBCAB 4G16+S(2x0,5) SUBCAB 4G35+S(2x0,5) SUBCAB 7G6+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV33011801847	NP 3301 HT G.456 55K YD C / CR+2X10M+FLS	150	55.0	64.050 €
SV33011802564	NP3301.180 HT 53-452 55 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	150	55.0	64.050 €
SV33011803042	NP3301.180 HT 53-452 55.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	55.0	60.940 €
SV33011800615	NP 3301 HT G.454 55K YD S / CR+2X10M+FLS	150	55.0	60.940 €
SV33011800938	NP 3301 HT G.454 55KW DIR .380V-S/CR+FLS	150	55.0	60.770 €
SV33011801828	NP 3301 HT G.454 55K YD C / CR+2X10M+FLS	150	55.0	64.050 €
SV33011802203	NP 3301 HT G.454 55K AD C /CR+10M+FLS	150	55.0	63.880 €
SV33011801164	NP 3301 HT G.456 55K YD S / CR+2X10M+FLS	150	55.0	60.940 €
SV33011802273	NP 3301 HT G.456 55K AD S / CR+2X10M+FLS	150	55.0	60.770 €
SV33011800995	NP 3301 HT G.458 55K YD S / CR+2X10M+FLS	150	55.0	60.940 €
SV33011801404	NP 3301 HT G.458 55K YD C / CR+2X10M+FLS	150	55.0	64.050 €
SV33011800622	NS 3301 HT G.454 55K YD C / CR+2X10M+FLS	150	55.0	66.100 €
SV33011802503	NT3301.180 HT 53-454 55.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	55.0	63.520 €
SV33011802186	NT 3301 HT G.456 55KW 400 VD AD C/CR C/C.	150	55.0	63.350 €
SV33011802343	NT3301.180 HT 53-456 55 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	150	55.0	63.520 €
SV33011801849	N 3301 HT G.456 55K YD C/ CR+2X10M+FLS	150	55.0	63.390 €
SV33011802125	NT 3301 HT G.456 55KW 400 VD AD C/CR C/C.	150	55.0	63.220 €
SV33011802901	NX3301.180 HT 53-456 55.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	55.0	60.270 €
SV33011801315	NP 3301 HT G.450 70K YD S / CR+2X10M+FLS	150	70.0	71.250 €
SV33011802615	NP3301.180 HT 53-450 70.0 10m SUBCAB 4G16+S(2x0 5)	150	70.0	74.360 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV33011800731	NP 3301 HT G.452 70KW AD S/CR+10M+FLS	150	70.0	71.210 €
SV33011801964	NP3301.180 HT 53-452 70 10M SUBCAB 4G16+S(2X0 5)	150	70.0	71.250 €
SV33011801328	NP 3301 HT G.454 YD S/ CR+ 2X10M+FLS+PVF	150	70.0	71.250 €
SV33011802180	NP 3301 HT G.454 AD C/ CR+ 10M+FLS+PVF	150	70.0	74.320 €
SV33011802274	NP 3301 HT G.454 AD S/ CR+ 2X10M+FLS+PVF	150	70.0	71.210 €
SV33011801530	NP 3301 HT G.456 YD S/ CR+ 2X10M+FLS+PVF	150	70.0	71.250 €
SV33011801317	NS 3301 HT G.450 70K YD C / CR+2X10M+FLS	150	70.0	76.420 €
SV33011802110	NS 3301 HT G.454 70K YD C / CR+2X10M+FLS	150	70.0	76.420 €
SV33011800609	NP 3301 MT G.632 45K YD S / CR+2X10M+FLS	250	45.0	65.050 €
SV33011800813	NP 3301 MT G.632 45K AD S /CR+10M+FLS	250	45.0	64.880 €
SV33011802933	NP3301.180 MT 53-632 45.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	250	45.0	65.050 €
SV33011801097	NP 3301 MT G.634 45K YD S / CR+2X10M+FLS	250	45.0	65.050 €
SV33011801299	NP 3301 MT G.634 45K YD C /CR+2X10M+FLS	250	45.0	68.170 €
SV33011802244	NP 3301 MT G.636 45K YD S / CR+2X10M+FLS	250	45.0	65.050 €
SV33011802313	NP3301.180 MT 53-636 45 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	250	45.0	68.170 €
SV33011800621	NS 3301 MT G.632 45K YD C /CR+2X10M+FLS	250	45.0	70.220 €
SV33011802742	NS3301.180 MT 53-634 45.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	250	45.0	70.220 €
SV33011801291	N 3301 MT G.632 45K YD C/ CR 2X10M.FLS	250	45.0	67.500 €
SV33011800616	NP 3301 MT G.630 55K YD S / CR+2X10M+FLS	250	55.0	71.860 €
SV33011800783	NP 3301 MT G.630 55 KW AD S/CR+10M+FLS	250	55.0	71.690 €
SV33011801437	NP 3301 MT G.630 55 KW AD C/CR+10M+FLS	250	55.0	74.800 €
SV33011801452	NP 3301 MT G.630 55K YD C /CR+2X10M+FLS	250	55.0	74.970 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV33011801430	NP 3301 MT G.632 55K YD S / CR+2X10M+FLS	250	55.0	71.860 €
SV33011802701	NP3301.180 MT 53-632 55.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	250	55.0	71.860 €
SV33011800624	NS 3301 MT G.630 55K YD C /CR 2X10M.FLS	250	55.0	77.020 €
SV33011802902	NX3301.180 MT 53-630 55.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5	250	55.0	71.190 €
SV33011800617	NP 3301 LT G.622 45K YD S /CR 2X10M.FLS	300	45.0	66.710 €
SV33011800764	NP 3301 LT G.622 45K AD S /CR+10M.FLS	300	45.0	66.550 €
SV33011801473	NP 3301 LT G.622 45K YD C /CR 2X10M.FLS	300	45.0	69.830 €
SV33011801856	NP 3301 LT G.622 45K AD S / CR C/C.FLS SCO	300	45.0	66.550 €
SV33011800785	NP 3301 LT G.624 45K YD S /CR 2X10M.FLS	300	45.0	66.710 €
SV33011801770	NP 3301 LT G.626 45K YD S /CR 2X10M.	300	45.0	66.710 €
SV33011800619	NS 3301 LT G.622 45K YD C /CR 2X10M.FLS	300	45.0	71.880 €
SV33011801438	N 3301 LT G.622 45K YD S/ CR+10+FLS+FG	300	45.0	66.050 €
SV33011801439	N 3301 LT G.622 45K AD S/ CR 10+FLS+FG	300	45.0	65.880 €
SV33011802312	NX3301.180 LT 53-622 45 10M SUBCAB 4G25+S(2X0 5)	300	45.0	65.880 €
SV33011800661	NP 3301 LT/620 55K AD S/C R 10M.FLS+FG	300	55.0	73.350 €
SV33011800662	NP 3301 LT/620 YD S/CR 2 X10M.FLS+FG	300	55.0	73.520 €
SV33011801515	NP 3301 LT/620 YD S/CR 2X 10M.FLS+FG+NO F	300	55.0	73.520 €
SV33011801941	NP 3301 LT/620 YD C/CR 2 X10M.FLS+FG	300	55.0	76.630 €
SV33011800620	NS 3301 LT G.620 55K YD C /CR 2X10M.FLS	300	55.0	78.690 €
SV33011802779	NS3301.180 LT 53-622 55.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5	300	55.0	78.690 €
SV33011800663	N 3301 LT G.620 55K AD S/ CR 10+FLS+FG	300	55.0	72.680 €
SV33011800664	N 3301 LT G.620 55K YD S/ CR+10+FLS+FG	300	55.0	72.850 €
SV33011801292	N 3301 LT G.620 55KW YD C /CR 2X10M.FLS	300	55.0	75.970 €
SV33011802311	NX3301.180 LT 53-622 55 10M SUBCAB 4G25+S(2X0 5)	300	55.0	72.680 €
SV33011800618	NP 3301 LT G.810 37KW YD S/CR 10M.FLS	350	37.0	60.790 €
SV33011800810	NP 3301 LT G.810 37KW YD C/CR 10M.FLS +	350	37.0	63.900 €
SV33011800811	NP 3301 LT G.810 37KW YD C/CR 10M.FLS	350	37.0	63.900 €

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV33011800924	NP 3301 LT G.810 37KW AD S/CR+10M.+FLS	350	37.0	60.880 €
SV33011801199	NP 3301 LT G.810 37KW AD C/CR+10M.+FLS	350	37.0	64.000 €
SV33011801168	NP 3301 LT G.812 37KW AD S/CR+10M.+FLS	350	37.0	60.790 €
SV33011801740	NP 3301 LT G.812 37KW AD C/CR+10M.+FLS	350	37.0	63.900 €
SV33011801428	NP 3301 LT G.816 37KW YD S/CR 10M.FLS	350	37.0	60.790 €
SV33011801723	NP 3301 LT G.816 37KW YD C/CR 10M.FLS	350	37.0	63.900 €
SV33011801559	NP 3301 LT G.818 37KW YD S/CR 10M.FLS	350	37.0	60.790 €
SV33011802636	NT3301.180 LT 53-810 37.0 10m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	350	37.0	63.370 €
SV33011801409	N 3301 LT G.810 37KW YD C /CR 10M.FLS	350	37.0	63.240 €
SV33011802745	NX3301.180 LT 53-810 37.0 10m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	350	37.0	60.120 €
SV33011802191	N 3301 LT G.812 37KW YD C /CR 10M.FLS	350	37.0	63.240 €
SV33011801219	N 3301 LT G.816 37KW YD C /CR 10M.FLS	350	37.0	63.240 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3301.185

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G10+S(2x0,5) SUBCAB 4G25+S(2x0,5) SUBCAB 4G16+S(2x0,5) SUBCAB 7G6+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV33011850420	NP3301.185 HT 53-452 55 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	150	55.0	70.440 €
SV33011850383	NP3301.185 HT 53-454 55 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	150	55.0	73.550 €
SV33011850593	NP3301.185 HT 53-454 55.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	55.0	70.440 €
SV33011850553	NP3301.185 HT 53-456 55.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	55.0	70.440 €
SV33011850630	NP3301.185 HT 53-456 55.0 10m SUBCAB 4G25+S(2x0 5)	150	55.0	70.270 €
SV33011850175	NS 3301 HT G.456 55K YD C / CR+2X10M+FLS	150	55.0	75.610 €
SV33011850596	NT3301.185 HT 53-456 55.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	150	55.0	73.020 €
SV33011850594	NP3301.185 HT 53-452 70.0 10m SUBCAB 4G16+S(2x0 5)	150	70.0	82.380 €
SV33011850359	NS3301.185 HT 53-454 70 10M SUBCAB 4G16+S(2X0 5)	150	70.0	87.550 €
SV33011850012	NP 3301 MT G.634 45K YD S / CR+2X10M+FLS	250	45.0	75.210 €
SV33011850460	NP3301.185 LT 53-622 45 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	300	45.0	77.140 €
SV33011850820	NP3301.185 LT 53-622 45.0 10.0m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	300	45.0	77.140 €
SV33011850558	NP3301.185 LT 53-620 55.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	300	55.0	85.030 €
SV33011850239	NP 3301 LT G.810 37KW YD C/CR 10M.FLS +	350	37.0	73.460 €
SV33011850651	NP3301.185 LT 53-812 37.0 10.0m SUBCAB 7G6+S(2x0 5)	350	37.0	73.460 €
SV33011850305	N 3301 LT G.810 37KW YD C /CR 10M.FLS +	350	37.0	72.790 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3301.800

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE3 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G10+S(2x0,5) SUBCAB 4G16+S(2x0,5) SUBCAB 4G25+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV33018000019	NP 3301 HT G.454 55K YD S / CR+2X10M+FLS	150	55.0	70.590 €
SV33018000051	NP3301.800 HT 53-454 55 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	150	55.0	75.200 €
SV33018000076	NP3301.800 HT 53-454 70.0 10m SUBCAB 4G16+S(2x0 5)	150	70.0	87.170 €
SV33018000018	NP 3301 MT G.632 45K YD S / CR+2X10M+FLS	250	45.0	75.380 €
SV33018000022	NP 3301 MT G.634 45K AD S /CR+10M+FLS	250	45.0	75.210 €
SV33018000082	NZ3301.800 MT 53-632 45.0 10m SUBCAB 4G10+S(2x0 5)	250	45.0	79.450 €
SV33018000020	NP 3301 MT G.630 55K YD S / CR+2X10M+FLS	250	55.0	83.290 €
SV33018000041	NP3301.800 LT 53-624 45 10M SUBCAB 4G10+S(2X0 5)	300	45.0	77.310 €
SV33018000009	NP 3301 LT/620 55K AD S/C R 10M.FLS+FG	300	55.0	85.050 €
SV33018000010	NP 3301 LT/620 55K AD C/C R 10M.FLS+FG	300	55.0	89.660 €
SV33018000021	NP 3301 LT/620 YD S/CR 2 X10M.FLS+FG	300	55.0	85.220 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3315.180

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in ghisa grigia, motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G25+S(2x0,5) SUBCAB 4G35+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE



CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV33151801467	NP3315.180 HT 53-455 85.0 10.0m SUBCAB 4G25+S(2x0 5)	150	85.0	76.910 €
SV33151801147	NT3315.180 HT 53-453 105. 10m SUBCAB 4G35+S(2x0 5)	150	105.0	89.390 €
SV33151801124	NS3315.180 MT 53-633 75.0 2x10m SUBCAB 4G25+S(2x0 5)	250	75.0	87.260 €
SV33151801483	NX3315.180 MT 53-634 75.0 10.0m SUBCAB 4G25+S(2x0 5)	250	75.0	86.150 €
SV33151801123	NS3315.180 MT 53-632 90.0 2x10m SUBCAB 4G25+S(2x0 5)	250	90.0	92.010 €
SV33151800990	NP3315.180 LT 53-811 48.0 10m SUBCAB 4G25+S(2x0 5)	350	48.0	75.950 €
SV33151801169	NP3315.180 LT 53-810 62.0 10.0m SUBCAB 4G25+S(2x0 5)	350	62.0	80.380 €

## ELETTROPOMPE PER FOGNATURA

### N 3315.185

Pompe sommergibili con girante inintasabile aperta bicanale, di costruzione compatta con albero pompa/motore corto, offrono una gamma di prestazioni molto ampia e possono essere usate in molte applicazioni: acque di scarico e fanghi civili e industriali, irrigazione, acqua di processo, depurazione, acquacoltura e agricoltura. La parte idraulica della pompa è stata progettata per operare con acque cariche contenenti corpi solidi e fibre lunghe. La girante è provvista di meccanismo adattivo che consente il passaggio di corpi solidi più voluminosi. Due tenute meccaniche serie GRIPLOCK, ad alta resistenza all'usura, indipendenti l'una dall'altra, assicurano il perfetto isolamento tra il motore e parte idraulica. La pompa è provvista di girante in hard iron (ghisa grigia al cromo), motore in classe di efficienza IE2 equivalente e classe di isolamento H.



#### DATI TECNICI

CAVO	SUBCAB 4G25+S(2x0,5)
MATERIALE TENUTA INFERIORE	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
MATERIALE TENUTA SUPERIORE	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## ELETTROPOMPE

CODICE	DESCRIZIONE	DN MANDATA	POTENZA KW	LISTINO
SV33151850402	NT3315.185 MT 53-633 75.0 10.0m SUBCAB 4G25+S(2x0 5	250	75.0	98.420 €
SV33151850404	NT3315.185 LT 53-810 62.0 10.0m SUBCAB 4G25+S(2x0 5	350	62.0	98.330 €

# MIXER



## MIXER ADATTIVI SERIE 4220

### SR 4220

I mixer adattivi compatti sommergibili della serie Flygt 4200 rivoluzionano il settore del trattamento delle acque reflue in quanto apportano un controllo e un'adattabilità totale all'interno del processo di miscelazione. Tutte queste funzionalità potenziate, in combinazione con l'elettronica di potenza integrata, il motore equivalente IE4 ad alta efficienza e gli impianti idraulici ottimizzati, offrono un valore senza pari per i nostri clienti.



<b>CAVO</b>	SUBCAB S3x2,5+3x2,5/3+S(4x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)



**Mixer compatti ADATTIVI**

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV42200110026	SR 4220.011 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	1.1	12.760 €
SV42200110015	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110027	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110034	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110042	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110049	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110050	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110051	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110055	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110056	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110081	SR 4220.011 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	1.5	16.820 €
SV42200110097	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	1.5	16.820 €
SV42200110028	SR 4220.011 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	2.2	19.860 €
SV42200110039	SR 4220.011 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	2.2	19.860 €
SV42200110044	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	2.2	19.860 €
SV42200110061	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	2.2	19.860 €
SV42200110096	SR 4220.011 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	2.2	19.860 €
SV42200110106	SR 4220.011 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	2.2	19.860 €
SV42200110132	SR 4220.011 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	2.2	19.860 €

## MIXER ADATTIVI SERIE 4320

### SR 4230

I mixer adattivi compatti sommersibili della serie Flygt 4200 rivoluzionano il settore del trattamento delle acque reflue in quanto apportano un controllo e un'adattabilità totale all'interno del processo di miscelazione. Tutte queste funzionalità potenziate, in combinazione con l'elettronica di potenza integrata, il motore equivalente IE4 ad alta efficienza e gli impianti idraulici ottimizzati, offrono un valore senza pari per i nostri clienti.



<b>CAVO</b>	SUBCAB S3x2,5+3x2,5/3+S(4x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)



**Mixer compatti ADATTIVI**

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV42300100004	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	2.2	26.680 €
SV42300100005	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	3.0	27.700 €
SV42300100018	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	3.0	27.430 €
SV42300100044	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	3.0	27.430 €
SV42300100006	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	4.0	29.190 €
SV42300100014	SR 4230.010 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	4.0	28.900 €
SV42300100026	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	4.0	28.900 €
SV42300100028	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	4.0	28.900 €
SV42300100035	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	4.0	28.900 €
SV42300100056	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	4.0	28.900 €
SV42300100007	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	5.5	30.740 €
SV42300100023	SR 4230.010 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	5.5	30.530 €
SV42300100045	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	5.5	30.530 €
SV42300100046	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	5.5	30.530 €
SV42300100057	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	5.5	30.530 €
SV42300100008	SR 4230.010 10.0m SUBCAB S3x2 5+3x2 5	-	7.3	31.760 €
SV42300100022	SR 4230.010 10m SUBCAB S3x2 5+3x2 5/3	-	7.3	31.410 €

# MISCELATORI SOMMERGIBILI ADATTIVI - FLO-MAKER

## SR 4320

Il Flo-Maker è un miscelatore in grado di generare un flusso di grande portata a bassa velocità. Il suo impiego costituisce il più efficiente ausilio ai sistemi di ossigenazione consentendo notevoli risparmi energetici nei processi ossidativi. Le eliche di grandi dimensioni a rotazione all'acqua durante la loro risalita. La grande elica "a banana" ha un profilo idrodinamico studiato per muovere grandi masse di fluido con minime turbolenze. Tale caratteristica rende il Flo-Maker molto indicato in vasche di grandi dimensioni o in vasche a canale e anulari.



DATI  
TECNICI

CAVO	SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3+S(4x0.5)
MATERIALE TENUTA SUPERIORE	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## FlowMaker ADATTIVI

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV43200110291	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	29.270 €
SV43200110287	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	29.970 €
SV43200110275	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	26.620 €
SV43200110127	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	28.480 €
SV43200110077	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	28.380 €
SV43200110138	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	1.1	28.380 €
SV43200110223	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	28.380 €
SV43200110224	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	28.380 €
SV43200110283	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	27.680 €
SV43200110079	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	32.760 €
SV43200110295	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	31.560 €
SV43200110076	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	30.470 €
SV43200110279	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	28.910 €
SV43200110078	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	1.1	30.770 €
SV43200110292	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	31.060 €
SV43200110288	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	31.760 €
SV43200110276	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	28.410 €
SV43200110072	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.260 €
SV43200110131	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	30.260 €
SV43200110082	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.890 €
SV43200110037	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.170 €
SV43200110038	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.170 €
SV43200110070	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.170 €
SV43200110087	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.170 €
SV43200110142	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	30.170 €
SV43200110159	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.170 €
SV43200110160	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.170 €
SV43200110172	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.170 €
SV43200110175	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	30.170 €
SV43200110206	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	30.170 €
SV43200110256	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	30.170 €

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV43200110284	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	29.470 €
SV43200110039	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	34.540 €
SV43200110145	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	34.540 €
SV43200110179	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	34.540 €
SV43200110204	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	34.540 €
SV43200110222	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	34.540 €
SV43200110296	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	33.350 €
SV43200110081	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	32.250 €
SV43200110004	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	32.880 €
SV43200110280	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	30.700 €
SV43200110083	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	32.560 €
SV43200110121	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	32.560 €
SV43200110143	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	32.560 €
SV43200110158	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	2.2	32.560 €
SV43200110263	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	32.560 €
SV43200110435	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	2.2	32.560 €
SV43200110293	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	33.980 €
SV43200110289	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	34.680 €
SV43200110277	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	31.330 €
SV43200110135	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	33.190 €
SV43200110006	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	4.0	33.090 €
SV43200110103	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	33.090 €
SV43200110167	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	4.0	33.090 €
SV43200110173	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	4.0	33.090 €
SV43200110199	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	33.090 €
SV43200110217	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	33.090 €
SV43200110219	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	33.090 €
SV43200110327	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	33.090 €
SV43200110285	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	32.390 €
SV43200110149	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	37.470 €
SV43200110297	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	36.270 €
SV43200110218	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	35.180 €
SV43200110281	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	33.620 €

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV43200110147	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	35.480 €
SV43200110184	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	4.0	35.480 €
SV43200110215	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	35.480 €
SV43200110226	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	4.0	35.480 €
SV43200110294	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	36.420 €
SV43200110290	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	37.120 €
SV43200110278	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	33.770 €
SV43200110094	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	5.5	35.530 €
SV43200110151	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	35.530 €
SV43200110286	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	34.830 €
SV43200110104	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	39.900 €
SV43200110155	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	39.900 €
SV43200110161	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	39.900 €
SV43200110187	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	39.900 €
SV43200110178	SR 4320.011 10m SUBCAB S3x2.5+3x2.5/3	-	5.5	40.530 €
SV43200110230	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	43.280 €
SV43200110298	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	38.710 €
SV43200110282	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	36.060 €
SV43200110153	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	37.920 €
SV43200110196	SR 4320.011 10.0m SUBCAB S3x2.5+3x2.5	-	5.5	37.920 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI - FLO-MAKER

### SR 4410

Il Flo-Maker è un miscelatore in grado di generare un flusso di grande portata a bassa velocità. Il suo impiego costituisce il più efficiente ausilio ai sistemi di ossigenazione consentendo notevoli risparmi energetici nei processi ossidativi. Le eliche di grandi dimensioni a rotazione all'acqua durante la loro risalita. La grande elica "a banana" ha un profilo idrodinamico studiato per muovere grandi masse di fluido con minime turbolenze. Tale caratteristica rende il Flo-Maker molto indicato in vasche di grandi dimensioni o in vasche a canale e anulari.



#### DATI TECNICI

CAVO	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
MATERIALE TENUTA SUPERIORE	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV44100111679	SR4410.011 2*1800 10 M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	0.9	26.240 €
SV44100111662	SR 4410.011 53-647 / 06 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	0.9	24.540 €
<b>SV44100110534</b>	<b>SR 4410 - 410 2 3KW 400V EL.D.2 5M.C/C</b>	<b>-</b>	<b>2.3</b>	<b>31.020 €</b>
SV44100110627	SR 4410 - 400 2 3KW 400V EL.D.2 5M.C/C	-	2.3	31.020 €
SV44100110967	SR 4410 - 450 2 3KW 400V EL.D.2 5M.C/C	-	2.3	31.020 €
SV44100111167	SR 4410 - 440 2 3KW 400V EL.D.2 5MT C/C	-	2.3	31.020 €
SV44100112340	SR 4410.011 53-400 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.3	31.020 €
SV44100118112	SR 4410.011 53-04 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.3	31.020 €
SV44100111903	SR 4410 - 452 2 3KW 400V ELICA D.2MT CA	-	2.3	28.890 €
SV44100111944	SR 4410 - 402 2 3KW 400V EL.D.2MT C/C	-	2.3	28.890 €
SV44100111989	SR 4410 - 412 2 3KW 400V EL.D.2MT C/C	-	2.3	28.890 €
SV44100111027	SR 4410 - 447 2 3KW ELIC A D.1 4MT CA	-	2.3	26.330 €
SV44100118120	SR 4410.011 53-04 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.3	26.330 €
SV44108000070	SR 4410.800 53-04 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.3	32.880 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI - FLO-MAKER

### SR 4430

Il Flo-Maker è un miscelatore in grado di generare un flusso di grande portata a bassa velocità. Il suo impiego costituisce il più efficiente ausilio ai sistemi di ossigenazione consentendo notevoli risparmi energetici nei processi ossidativi. Le eliche di grandi dimensioni a rotazione all'acqua durante la loro risalita. La grande elica "a banana" ha un profilo idrodinamico studiato per muovere grandi masse di fluido con minime turbolenze. Tale caratteristica rende il Flo-Maker molto indicato in vasche di grandi dimensioni o in vasche a canale e anulari.



#### DATI TECNICI

CAVO	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
MATERIALE TENUTA SUPERIORE	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV44300100662	SR 4430 -460 400V 4 3KW E L.D.2 5MT C/CA	-	4.3	33.480 €
SV44300100782	SR 4430-421 400V 4 3KW EL .D.2 2MT C/CA	-	4.3	32.200 €
SV44300100809	SR 4430 - 472 4 3KW 400V EL.D.2MT C/CA	-	4.3	31.350 €
SV44300100817	SR 4430.010 53-461 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	4.3	32.200 €
SV44300100825	SR 4430 -437 400V 4 3KW E L.D.1 4MT C/CA	-	4.3	28.790 €
<b>SV44300100833</b>	<b>SR 4430 -420 400V 4 3KW E L.D.2 5MT C/CA</b>	-	<b>4.3</b>	<b>33.480 €</b>
SV44300100837	SR 4430 - 410 4 3KW 400V EL.D.2 5 C/CA	-	4.3	33.480 €
SV44300101605	SR 4430-460 415V 4 3KW EL .D.2 5MT C/10MT	-	4.3	33.480 €
SV44300101914	SR 4430.010 53-420 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	4.3	33.480 €
SV44300100898	SR 4430 - 462 4 3KW 400V EL.D.2 MT C/C	-	4.3	31.350 €
SV44300100941	SR 4430-450 4 3KW 400V 50 HZ EL.D.2 5 CA	-	4.3	33.480 €
SV44300101125	SR 4430 - 422 4 3KW 400V EL.D.2 MT C/C	-	4.3	31.350 €
<b>SV44300101163</b>	<b>SR 4430 -470 400V 4 3KW E L.D.2 5MT C/CA</b>	-	<b>4.3</b>	<b>33.480 €</b>
SV44300101200	SR 4430.010 53-433 / 04 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	4.3	30.490 €
SV44300101267	SR 4430 -473 400V 4 3KW E L.D.2 5MT C/CA	-	4.3	30.490 €
SV44300101527	SR 4430-460 400V 4 3KW EL .D.2 5MT C/10MT	-	4.3	33.480 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI - FLO-MAKER

### SR 4460

Il Flo-Maker è un miscelatore in grado di generare un flusso di grande portata a bassa velocità. Il suo impiego costituisce il più efficiente ausilio ai sistemi di ossigenazione consentendo notevoli risparmi energetici nei processi ossidativi. Le eliche di grandi dimensioni a rotazione all'acqua durante la loro risalita. La grande elica "a banana" ha un profilo idrodinamico studiato per muovere grandi masse di fluido con minime turbolenze. Tale caratteristica rende il Flo-Maker molto indicato in vasche di grandi dimensioni o in vasche a canale e anulari.



CAVO	SUBCAB 4G4+2x1,5
MATERIALE TENUTA SUPERIORE	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)



**FlowMaker**

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV44600100024	SR 4460-430 5 7KW 400V 50 HZ EL.D.2 5 CA	-	5.7	36.410 €

## MIXER "MID SIZE"

### SR 4530

Il mixer "mid-size Flygt, di recente introduzione sul mercato, è idoneo in quei casi in cui il diametro dell'elica di un Flo-Maker a basso numero di giri è troppo grande, ma c'è spazio per qualcosa di più grande di un mixer compatto. È un mixer con elica a tre pale e riduttore. Destinato alla miscelazione di liquidi e fanghi contenenti fibre e solidi, in applicazioni in cui è richiesta una spinta molto elevata in relazione al consumo energetico. Il mixer è progettato per l'utilizzo in completa immersione nel liquido.



#### DATI TECNICI

CAVO	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
MATERIALE TENUTA SUPERIORE	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## Mid Size

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV45300100149	SR 4530.010 53-410 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.3	21.600 €
SV45300100150	SR 4530.010 53-430 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.3	21.600 €
SV45308000012	SR 4530.800 53-04 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.3	22.600 €
SV45300100145	SR 4530.010 53-450 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	4.3	23.720 €
SV45300100151	SR 4530.010 53-470 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	4.3	23.720 €
SV45300100152	SR 4530.010 53-480 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	4.3	23.720 €
SV45300100153	SR 4530.010 53-490 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	4.3	23.720 €
SV45300100154	SR 4530.010 53-430 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	4.3	23.720 €
SV45300100156	SR 4530.010 53-410 / 04 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	4.3	23.720 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI CON SLITTA SCORREVOLE

**SR 4610**

Il motore sommersibile, le tenute, il mozzo e la parte idraulica sono combinati in modo da formare un'unità compatta in una costruzione modulare. Il disegno dei Mixer ne consente un alto rendimento idraulico che si traduce in notevole risparmio di energia. I Mixer sommersi sono disponibili in una ampia varietà di versioni in AISI 316 e AISI 304. Le eliche sono disponibili in AISI 316 e ghisa bianca ad alto tenore di cromo. Gli anelli convogliatori, in acciaio inox, aumentano l'efficienza idrodinamica e la regolarità del flusso generato



## DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## Mixer compatti

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46104100577	SR 4610-042107SF 0 9KW+CA +2T.INT+C/SL.	-	0.9	3.720 €
SV46104100671	SR 4610-042113SF 400V+CA+ 2TEN.INT+C/S	-	0.9	3.720 €
SV46104100788	SR 4610.410 53-042107S 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	-	0.9	3.720 €
SV46104100824	SR 4610-042107SF 500V+CA+ 2T.INT+C/SL.	-	0.9	3.720 €
SV46104100642	SR 4610-042107SJ 0 9KW 40 0VY CA C/SL.SC	Jet ring	0.9	4.440 €
SV46104100771	SR 4610-042113SJ 0 9KW 40 0VY CA C/SL.SC	Jet ring	0.9	4.440 €
SV46104100795	SR 4610-042107SJ 0 9K 400 V CA C/SL.VORT.	Jet ring	0.9	4.550 €
SV46104100910	SR 4610-042113SJ 0 9K 400 V CA C/SL.VORT.	Jet ring	0.9	4.550 €

# MISCELATORI SOMMERGIBILI CON SLITTA SCORREVOLE

## SR 4620

Il motore sommersibile, le tenute, il mozzo e la parte idraulica sono combinati in modo da formare un'unità compatta in una costruzione modulare. Il disegno dei Mixer ne consente un alto rendimento idraulico che si traduce in notevole risparmio di energia. I Mixer sommersi sono disponibili in una ampia varietà di versioni in AISI 316 e AISI 304. Le eliche sono disponibili in AISI 316 e ghisa bianca ad alto tenore di cromo. Gli anelli convogliatori, in acciaio inox, aumentano l'efficienza idrodinamica e la regolarità del flusso generato



<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G1,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## Mixer compatti

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46204101779	SR 4620 - 042118SF 1 5KW+ C/C+SL.	-	1.5	5.280 €
SV46204101781	SR 4620 - 042115SF 1 5K C /SL.+10M	-	1.5	5.280 €
SV46204101840	SR 4620 - 042107SF 1 5KW+ C/C+SL.	-	1.5	5.280 €
SV46204101850	SR 4620 - 042113SF 1 5KW+ C/C+SL.+2T	-	1.5	5.280 €
SV46204102066	SR 4620 - 042118SF 1 5KW 500V C/C+SL.	-	1.5	5.280 €
SV46204101778	SR 4620 - 042118SJ 400VY 1 5KW C/C.C/SL.	Jet ring	1.5	6.010 €
SV46204101780	SR 4620 - 042115SJ 400VY 1 5KW C/C.C/S.	Jet ring	1.5	6.010 €
SV46204101786	SR 4620.410 53-042107SSI 10M SUBCAB 4G1 5+2X1 5	Jet ring	1.5	6.010 €
SV46204101856	SR 4620 - 042113SJ 400VY 1 5KW C/C.C/S.	Jet ring	1.5	6.010 €
SV46204101996	SR 4620.410 53-042115SSI 10m SUBCAB 4G1 5+2x1 5	Jet ring	1.5	6.120 €
SV46204102047	SR 4620 - 042118SJ 400VY 1 5KW+C/SL.VORT	Jet ring	1.5	6.120 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI CON SLITTA SCORREVOLE **SR 4630**

Il motore sommersibile, le tenute, il mozzo e la parte idraulica sono combinati in modo da formare un'unità compatta in una costruzione modulare. Il disegno dei Mixer ne consente un alto rendimento idraulico che si traduce in notevole risparmio di energia. I Mixer sommersi sono disponibili in una ampia varietà di versioni in AISI 316 e AISI 304. Le eliche sono disponibili in AISI 316 e ghisa bianca ad alto tenore di cromo. Gli anelli convogliatori, in acciaio inox, aumentano l'efficienza idrodinamica e la regolarità del flusso generato

 **DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## Mixer compatti



CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46304120184	SR 4630 - 083705SF 400V+A ISI316+CA+WCCR	-	1.5	7.880 €
SV46304121015	SR 4630.412 53-083705S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	1.5	7.880 €
<b>SV46304120004</b>	<b>SR 4630 - 083705SF 400V+A ISI304+CA+WCCR</b>	-	<b>1.5</b>	<b>7.590 €</b>
<b>SV46304120982</b>	<b>SR 4630.412 53-083707S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5</b>	-	<b>1.5</b>	<b>7.590 €</b>
SV46304120098	SR 4630.412 53-083705S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	1.5	8.140 €
SV46304120062	SR 4630 - 083705SF 400V+A ISI304+CA+VORT.	-	1.5	9.380 €
SV46304120122	SR 4630 - 083707SJ 400V 1 5KW AISI316	Jet ring	1.5	10.350 €
SV46304120133	SR 4630.412 53-083710SSI 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	Jet ring	1.5	10.350 €
SV46304120208	SR 4630 - 083705SJ 400V 1 5KW AISI316	Jet ring	1.5	10.350 €
SV46304120275	SR 4630.412 53-083709SSI 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	Jet ring	1.5	10.350 €
SV46304120048	SR 4630 - 083710SJ 400V A ISI304.CA	Jet ring	1.5	10.380 €
SV46304120322	SR 4630 - 083707SJ 400V A ISI304.CA VORT.	Jet ring	1.5	10.380 €
<b>SV46304120006</b>	<b>SR 4630 - 083707SJ 400V A ISI304.CA WCCR</b>	<b>Jet ring</b>	<b>1.5</b>	<b>9.240 €</b>
<b>SV46304120007</b>	<b>SR 4630 - 083710SJ 400V A ISI304.CA WCCR</b>	<b>Jet ring</b>	<b>1.5</b>	<b>9.240 €</b>
<b>SV46304120020</b>	<b>SR 4630 - 083705SJ 400V 1 5KW AISI304</b>	<b>Jet ring</b>	<b>1.5</b>	<b>9.240 €</b>
<b>SV46304120021</b>	<b>SR 4630 - 083709SJ 400V 1 5KW AISI304</b>	<b>Jet ring</b>	<b>1.5</b>	<b>9.240 €</b>
SV46304120600	SR 4630.412 53-083710SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	1.5	9.240 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI CON SLITTA SCORREVOLE **SR 4640**

Il motore sommersibile, le tenute, il mozzo e la parte idraulica sono combinati in modo da formare un'unità compatta in una costruzione modulare. Il disegno dei Mixer ne consente un alto rendimento idraulico che si traduce in notevole risparmio di energia. I Mixer sommersi sono disponibili in una ampia varietà di versioni in AISI 316 e AISI 304. Le eliche sono disponibili in AISI 316 e ghisa bianca ad alto tenore di cromo. Gli anelli convogliatori, in acciaio inox, aumentano l'efficienza idrodinamica e la regolarità del flusso generato



### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Aluminium oxide (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## Mixer compatti



CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46404120112	SR 4640.412 53-083705S 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.5	10.640 €
SV46404120122	SR 4640.412 53-083709S 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.5	10.640 €
SV46404120155	SR 4640.412 53-083710S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.5	10.640 €
SV46404120311	SR 4640.412 53-083713S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.5	10.640 €
SV46404120397	SR 4640.412 53-083711S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	10.640 €
SV46404120005	<b>SR 4640.412 53-083711S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	-	<b>2.5</b>	<b>10.240 €</b>
SV46404120006	<b>SR 4640.412 53-083713S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	-	<b>2.5</b>	<b>10.240 €</b>
SV46404120014	<b>SR 4640.412 53-083705S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	-	<b>2.5</b>	<b>10.240 €</b>
SV46404120015	<b>SR 4640.412 53-083707S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	-	<b>2.5</b>	<b>10.240 €</b>
SV46404120016	<b>SR 4640.412 53-083709S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	-	<b>2.5</b>	<b>10.240 €</b>
SV46404120124	<b>SR 4640.412 53-083710S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	-	<b>2.5</b>	<b>10.240 €</b>
SV46404120146	SR 4640.412 53-083711S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	10.240 €
SV46404120401	SR 4640.412 53-083709S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	10.240 €
SV46404120483	SR 4640.412 53-083705S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	10.240 €
SV46404120506	SR 4640.412 53-083713S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.5	10.240 €
SV46404120906	SR 4640.412 53-083713S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	10.240 €
SV46404121366	SR 4640.412 53-083709S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	10.240 €
SV46404122172	SR 4640.412 53-083707S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	2.5	10.240 €
SV46404121261	SR 4640.412 53-083711S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	12.430 €
SV46404120156	SR 4640.412 53-083713S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	12.030 €

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46404120390	SR 4640.412 53-083711S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	12.030 €
SV46404121140	SR 4640.412 53-083710S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	2.5	12.030 €
SV46404120318	SR 4640.412 53-083710SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	11.650 €
<b>SV46404120004</b>	<b>SR 4640.412 53-083711SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	<b>Jet ring</b>	<b>2.5</b>	<b>11.890 €</b>
<b>SV46404120007</b>	<b>SR 4640.412 53-083715SJ 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	<b>Jet ring</b>	<b>2.5</b>	<b>11.890 €</b>
SV46404120017	SR 4640.412 53-083705SSI 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	Jet ring	2.5	11.890 €
SV46404120018	SR 4640.412 53-083707SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	11.890 €
<b>SV46404120019</b>	<b>SR 4640.412 53-083709SJ 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	<b>Jet ring</b>	<b>2.5</b>	<b>11.890 €</b>
<b>SV46404120020</b>	<b>SR 4640.412 53-083713SJ 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	<b>Jet ring</b>	<b>2.5</b>	<b>11.890 €</b>
<b>SV46404120079</b>	<b>SR 4640.412 53-083716SJ 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5</b>	<b>Jet ring</b>	<b>2.5</b>	<b>11.890 €</b>
SV46404120369	SR 4640.412 53-083710SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	11.890 €
SV46404121015	SR 4640.412 53-083715SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	11.890 €
SV46404121174	SR 4640.412 53-083716SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	11.890 €
SV46404121367	SR 4640.412 53-083711SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	11.890 €
SV46404120130	SR 4640.412 53-083715SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	13.110 €
SV46404120213	SR 4640.412 53-083716SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	13.110 €
SV46404121049	SR 4640.412 53-083713SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	13.110 €
SV46404121238	SR 4640.412 53-083705SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	13.110 €
SV46404120133	SR 4640 - 083716SJ 400V A ISI316.CA+WCCR	Jet ring	2.5	13.370 €
SV46404120781	SR 4640.412 53-083711SSI 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	Jet ring	2.5	13.370 €
SV46404120135	SR 4640.412 53-083709SSI 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	Jet ring	2.5	13.030 €

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46404120136	SR 4640.412 53-083715SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	13.030 €
SV46404120279	SR 4640.412 53-083711SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	13.030 €
SV46404120344	SR 4640.412 53-083713SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	2.5	13.030 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI CON SLITTA SCORREVOLE

### SR 4650

Il motore sommersibile, le tenute, il mozzo e la parte idraulica sono combinati in modo da formare un'unità compatta in una costruzione modulare. Il disegno dei Mixer ne consente un alto rendimento idraulico che si traduce in notevole risparmio di energia. I Mixer sommersi sono disponibili in una ampia varietà di versioni in AISI 316 e AISI 304. Le eliche sono disponibili in AISI 316 e ghisa bianca ad alto tenore di cromo. Gli anelli convogliatori, in acciaio inox, aumentano l'efficienza idrodinamica e la regolarità del flusso generato



**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G2,5+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## Mixer compatti



CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46504120129	<b>SR 4650 - 125803SF 400V+A ISI304+CA+2TEN.</b>	-	3.7	15.910 €
SV46504121179	SR 4650.412 53-125803S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	3.7	19.880 €
SV46504121322	SR 4650.412 53-125803S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	3.7	16.370 €
SV46504120119	<b>SR 4650 - 125803SJ 400V+A ISI304+CA+2T</b>	Jet ring	3.7	19.260 €
SV46504120259	SR 4650 - 125805SJ AISI30 4+CA+2TEN.WCCR	Jet ring	3.7	19.260 €
SV46504121205	SR 4650.412 53-125807SJ 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	Jet ring	3.7	19.260 €
SV46504120006	<b>SR 4650 - 125807SF 400V+A ISI304+CA+2TEN.</b>	-	5.5	17.290 €
SV46504120014	<b>SR 4650 - 125803SF 400V+A ISI304+CA+2TEN.</b>	-	5.5	17.290 €
SV46504120078	SR 4650.412 53-125803S 10m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	5.5	17.800 €
SV46504120105	SR 4650 - 125807SF 400V+A ISI316+CA+2TEN.	-	5.5	17.800 €
SV46504120243	SR 4650.412 53-125803S 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	-	5.5	21.260 €
SV46504120305	SR 4650.412 53-125807S 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	-	5.5	18.360 €
SV46504120688	SR 4650 - 125803SF 415V+A ISI304+CA+2TEN.	-	5.5	17.290 €
SV46504120005	<b>SR 4650 - 125807SJ AISI30 4+CA+2TEN.WCCR</b>	Jet ring	5.5	20.640 €
SV46504120007	<b>SR 4650 - 125811SJ 400V+A ISI304+CA+2T</b>	Jet ring	5.5	20.640 €
SV46504120015	SR 4650 - 125803SJ 400V+A ISI304+CA+2T	Jet ring	5.5	20.640 €
SV46504120016	<b>SR 4650 - 125805SJ AISI30 4+CA+2TEN.WCCR</b>	Jet ring	5.5	20.640 €
SV46504120017	<b>SR 4650 - 125809SJ 400V+A ISI304+CA+2T</b>	Jet ring	5.5	20.640 €
SV46504120120	SR 4650.412 53-125811SSI 10.0m SUBCAB 4G2 5+2x1 5	Jet ring	5.5	23.950 €
SV46504120210	SR 4650 - 125809SJ 415V+A ISI304+CA+2T	Jet ring	5.5	20.640 €

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46504120280	SR 4650 - 125809SJ 400V+A ISI304+CA+VORT.	Jet ring	5.5	23.950 €
SV46504120621	SR 4650 - 125811SJ 415VY+ AISI304+CA+2T	Jet ring	5.5	20.640 €
SV46504120661	SR 4650 - 125805SJ AISI30 4+CA+ AN.FLUORO	Jet ring	5.5	21.200 €
SV46504120844	SR 4650.412 53-125803SSI 10M SUBCAB 4G2 5+2X1 5	Jet ring	5.5	20.640 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI CON SLITTA SCORREVOLE

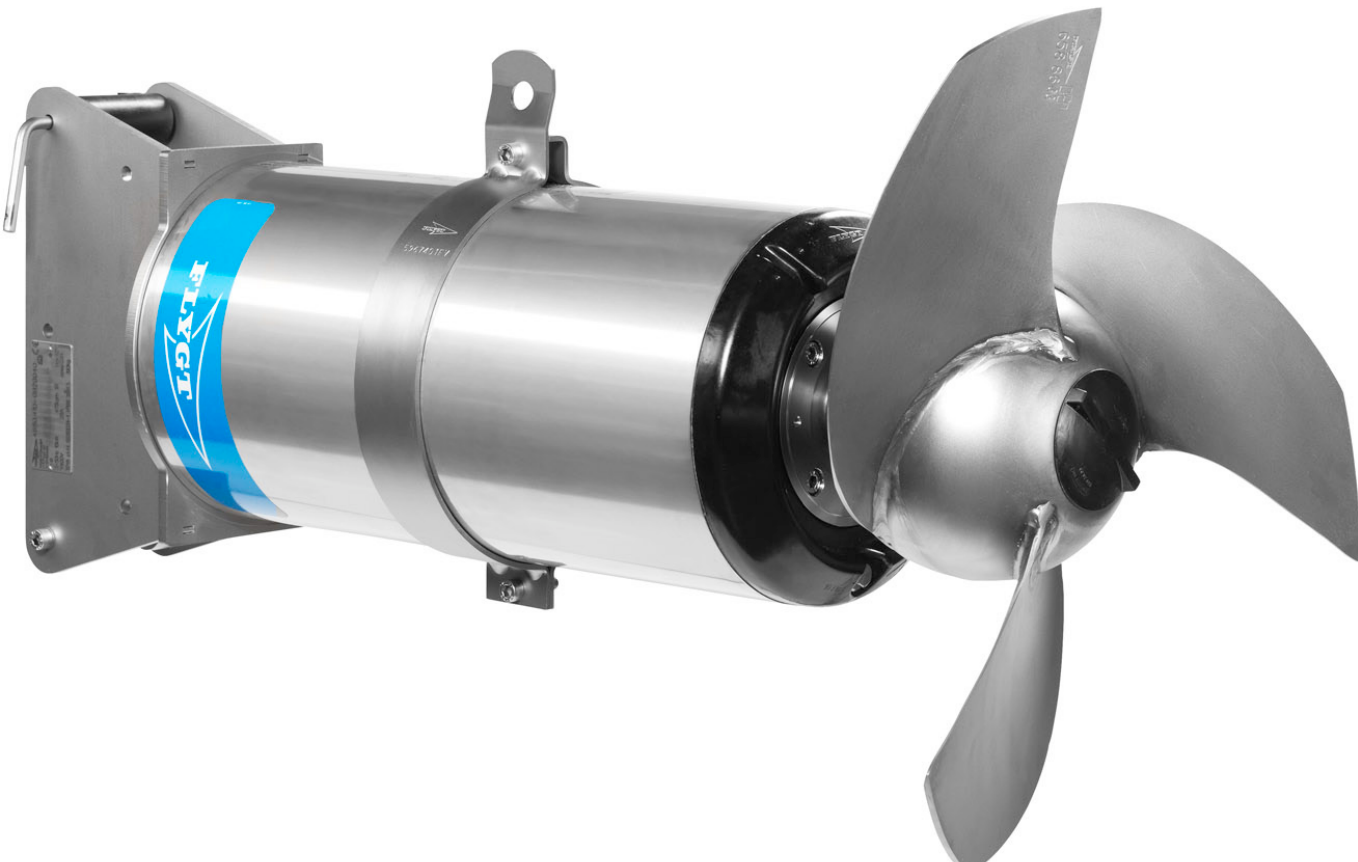
### SR 4660

Il motore sommersibile, le tenute, il mozzo e la parte idraulica sono combinati in modo da formare un'unità compatta in una costruzione modulare. Il disegno dei Mixer ne consente un alto rendimento idraulico che si traduce in notevole risparmio di energia. I Mixer sommersi sono disponibili in una ampia varietà di versioni in AISI 316 e AISI 304. Le eliche sono disponibili in AISI 316 e ghisa bianca ad alto tenore di cromo. Gli anelli convogliatori, in acciaio inox, aumentano l'efficienza idrodinamica e la regolarità del flusso generato



### DATI TECNICI

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G6+2x1,5
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## Mixer compatti

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46604120440	SR 4660 - 125809SF 500V+A ISI316+CA+2TEN.	-	7.5	22.910 €
SV46604120815	SR 4660 - 125803SF 400V+A ISI304+CA+2TEN.	-	7.5	22.270 €
SV46604120882	SR 4660.412 53-125809S 10M SUBCAB 4G6+2X1 5	-	7.5	22.270 €
SV46604120421	SR 4660 - 125813SJ 400V+A ISI304+CA+2TEN.	Jet ring	7.5	25.620 €
SV46604121567	SR 4660.412 53-125811SSI 10.0m SUBCAB 4G6+2x1 5	Jet ring	7.5	27.380 €
SV46604120032	SR 4660.412 53-125807S 10.0m SUBCAB 4G6+2x1 5	-	10.0	24.120 €
SV46604120033	SR 4660.412 53-125809SF 10m SUBCAB 4G6+2x1 5	-	10.0	24.120 €
<b>SV46604120034</b>	<b>SR 4660 - 125811SF 400V+A ISI304+CA+2TEN.</b>	-	<b>10.0</b>	<b>24.120 €</b>
<b>SV46604120035</b>	<b>SR 4660 - 125813SF 400V+A ISI304+CA+2T.</b>	-	<b>10.0</b>	<b>24.120 €</b>
SV46604120353	SR 4660 - 125813SF 380V+A ISI304+CA+2T.	-	10.0	24.120 €
SV46604120700	SR 4660 - 125811SF 400V+A ISI316+10M+2TEN	-	10.0	24.820 €
SV46604121115	SR 4660.412 53-125807S 10M 4G6+2X1 5 OR IN FPM	-	10.0	25.390 €
SV46604120039	SR 4660 - 125811SJ 400V+A ISI304+CA+2TEN.	Jet ring	10.0	27.470 €
SV46604120040	SR 4660.412 53-125813SSI 10.0m SUBCAB 4G6+2x1 5	Jet ring	10.0	27.470 €
<b>SV46604120041</b>	<b>SR 4660 - 125815SJ 400V+A ISI304+CA+2T</b>	<b>Jet ring</b>	<b>10.0</b>	<b>27.470 €</b>
SV46604120042	SR 4660 - 125817SJ 400V+A ISI304+CA+2TEN.	Jet ring	10.0	27.470 €
SV46604120159	SR 4660 - 125817SJ 400V+A ISI316+CA+2TEN.	Jet ring	10.0	29.280 €
SV46604121683	SR 4660.412 53-125811SSI 10.0m SUBCAB 4G6+2x1 5	Jet ring	10.0	29.280 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI CON SLITTA SCORREVOLE

### SR 4670

Il motore sommersibile, le tenute, il mozzo e la parte idraulica sono combinati in modo da formare un'unità compatta in una costruzione modulare. Il disegno dei Mixer ne consente un alto rendimento idraulico che si traduce in notevole risparmio di energia. I Mixer sommersi sono disponibili in una ampia varietà di versioni in AISI 316 e AISI 304. Le eliche sono disponibili in AISI 316 e ghisa bianca ad alto tenore di cromo. Gli anelli convogliatori, in acciaio inox, aumentano l'efficienza idrodinamica e la regolarità del flusso generato


**DATI  
TECNICI**

<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G10+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)





## Mixer compatti

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46704120069	SR 4670 - 167709SJ 400V+A ISI304+CA+2T	Jet ring	13.0	37.460 €
SV46704120170	SR 4670 - 167714SJ 400V+A ISI316+CA+2TEN	Jet ring	13.0	39.410 €

## MISCELATORI SOMMERGIBILI CON SLITTA SCORREVOLE

### SR 4680

Il motore sommersibile, le tenute, il mozzo e la parte idraulica sono combinati in modo da formare un'unità compatta in una costruzione modulare. Il disegno dei Mixer ne consente un alto rendimento idraulico che si traduce in notevole risparmio di energia. I Mixer sommersi sono disponibili in una ampia varietà di versioni in AISI 316 e AISI 304. Le eliche sono disponibili in AISI 316 e ghisa bianca ad alto tenore di cromo. Gli anelli convogliatori, in acciaio inox, aumentano l'efficienza idrodinamica e la regolarità del flusso generato



<b>CAVO</b>	SUBCAB 4G25+S(2x0,5)
<b>MATERIALE TENUTA INFERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)
<b>MATERIALE TENUTA SUPERIORE</b>	Cemented carbide (WCCR) - Cemented carbide (WCCR)



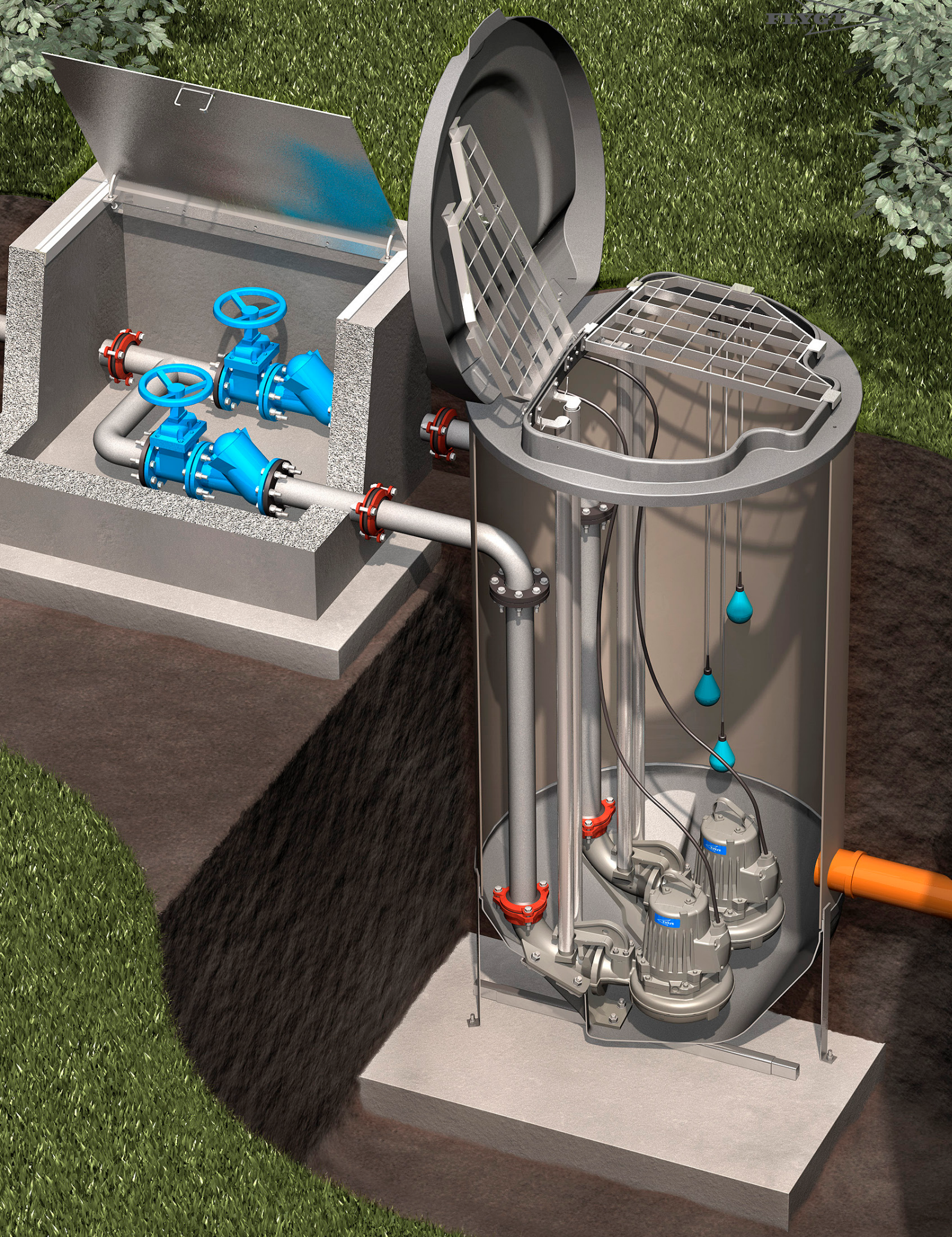


## Mixer compatti

CODICE	DESCRIZIONE	ANELLO CONV.	POTENZA KW	LISTINO
SV46804120354	SR 4680 - 167717SJ 400V+A ISI304+CA	Jet ring	25.0	51.820 €
SV46804120358	SR 4680.412 53-1677SI 10M SUBCAB 4G25+S(2X0 5)	Jet ring	25.0	51.820 €



# ACCESSORI



## Accessori

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2004.212	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
2004.212	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
2004.212	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
2004.212	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
2004.212	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
2004.212	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
2004.230	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
2004.230	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
2004.230	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
2004.230	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
2004.230	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
2004.230	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
2004.281	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
2004.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
2004.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
2004.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
2004.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
2004.281	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
2008.212	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
2008.212	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
2008.212	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
2008.212	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
2008.212	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
2008.212	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
2008.281	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
2008.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
2008.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
2008.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2008.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
2008.281	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
2071.010	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2071.010	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
2071.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
2071.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
2071.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
2071.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
2071.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2071.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2071.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2071.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2071.010	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2071.010	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
2071.010	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2075.324	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2075.324	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2075.324	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2075.324	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2075.324	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2075.324	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2075.324	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2075.324	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2075.324	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
2075.324	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2075.324	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2125.181	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2125.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2125.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2125.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2125.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2125.181	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2125.181	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2125.320	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2125.320	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2125.320	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2125.320	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2125.320	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2125.320	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2125.320	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2125.320	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2125.320	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2125.320	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2125.320	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2125.320	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2125.320	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2125.320	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2125.320	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2125.320	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2190.010	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2190.010	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2190.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2190.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2190.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2190.010	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2190.010	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2190.010	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2190.010	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2201.012	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
2201.012	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2201.012	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
2201.012	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2201.012	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
2201.012	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
2201.012	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2201.012	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
2201.012	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2201.012	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
2201.012	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
2201.012	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2201.012	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2201.012	Raccordo 216x200 maschio per tubo flessibile	SV848828	560 €
2201.020	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
2201.020	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
2201.020	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
2201.020	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
2201.020	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
2201.020	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
2201.020	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
2201.020	Raccordo 216x200 maschio pertubo flessibile	SV848828	560 €
2201.321	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
2201.321	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2201.321	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2201.321	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2201.321	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2201.321	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2201.321	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2201.321	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
2201.321	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
2201.321	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
2201.321	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
2201.321	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2201.321	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2201.321	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
2201.321	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2201.321	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
2201.321	Raccordo 216x200 maschio pertubo flessibile	SV848828	560 €
2250.011	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
2250.011	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
2250.011	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
2250.011	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
2250.011	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2250.011	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
2250.011	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
2250.011	Tubo gomma telata/PVC DN 250 20mt	SV841207	5.000 €
2250.011	Tubo gomma telata/PVC DN 250 30mt	SV841208	6.800 €
2250.011	Tubo gomma telata/PVC DN 250 40mt	SV841209	9.700 €
2250.011	Tubo gomma telata/PVC DN 250 60mt	SV841210	10.440 €
2250.011	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
2250.011	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
2250.011	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
2400.402	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
2400.402	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2400.402	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
2400.402	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2400.402	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
2400.402	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2400.402	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2400.402	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2400.402	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2400.402	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
2400.402	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
2400.402	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
2400.402	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
2400.402	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2400.402	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
2400.402	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2400.402	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
2400.402	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2610.160	Collare di prosciugamento totale x 2610	SV7316800	310 €
2610.160	Serie anodi zinco x2610.160/172e2620.172	SV7798800	140 €
2610.160	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2610.160	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2610.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
2610.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
2610.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
2610.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
2610.160	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
2610.172	Collare di prosciugamento totale x 2610	SV7316800	310 €
2610.172	Serie anodi zinco x2610.160/172e2620.172	SV7798800	140 €
2610.172	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2610.172	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
2610.172	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
2610.172	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
2610.172	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
2610.172	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
2610.172	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
2620.172	Collare di prosciugamento totale x 2620	SV7316900	545 €
2620.172	Modulo galleggiante RAFT 55 x 2620,2630e	SV7364903	6.450 €
2620.172	Serie anodi zinco x2610.160/172e2620.172	SV7798800	140 €
2620.172	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2620.172	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2620.172	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2620.172	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2620.172	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2620.172	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2620.172	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2620.172	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2620.281	Collare di prosciugamento totale x 2620	SV7316900	545 €
2620.281	Modulo galleggiante RAFT 55 x 2620,2630e	SV7364903	6.450 €
2620.281	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2620.281	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2620.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2620.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2620.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2620.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2620.281	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2620.281	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2630.181	Collare di prosciug.totale x 2630 e 2640	SV7317000	710 €
2630.181	Modulo galleggiante RAFT 55 x 2620,2630e	SV7364903	6.450 €
2630.181	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2630.181	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2630.181	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2630.181	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2630.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2630.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2630.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2630.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2630.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2630.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2630.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2630.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2630.181	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2630.181	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2630.181	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2630.181	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2630.181	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2630.281	Collare di prosciug.totale x 2630 e 2640	SV7317000	710 €
2630.281	Modulo galleggiante RAFT 55 x 2620,2630e	SV7364903	6.450 €
2630.281	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2630.281	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2630.281	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2630.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2630.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2630.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2630.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2630.281	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2630.281	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2630.281	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2640.181	Collare di prosciug.totale x 2630 e 2640	SV7317000	710 €
2640.181	Modulo galleggiante RAFT 55 x 2620,2630e	SV7364903	6.450 €
2640.181	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2640.181	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2640.181	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2640.181	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2640.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2640.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2640.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2640.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2640.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2640.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2640.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2640.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2640.181	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2640.181	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2640.181	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2640.181	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2640.181	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2640.281	Collare di prosciug.totale x 2630 e 2640	SV7317000	710 €
2640.281	Modulo galleggiante RAFT 55 x 2620,2630e	SV7364903	6.450 €
2640.281	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2640.281	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2640.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2640.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2640.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2640.281	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2640.281	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2640.281	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2660.181	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
2660.181	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
2660.181	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2660.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2660.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2660.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2660.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2660.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
2660.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
2660.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
2660.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
2660.181	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2660.181	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
2660.181	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
2660.181	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2670.181	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2670.181	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
2670.181	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2670.181	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
2670.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2670.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2670.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2670.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2670.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
2670.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
2670.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
2670.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
2670.181	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2670.181	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2670.181	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2670.181	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
2670.181	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2720.280	Modulo galleggiante RAFT 55 x 2620,2630e	SV7364903	6.450 €
2720.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2720.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2720.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2720.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2720.280	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2720.390	Modulo galleggiante RAFT 55 x 2620,2630e	SV7364903	6.450 €
2720.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2720.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2720.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2720.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2720.390	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2730.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2730.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2730.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2730.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2730.280	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2740.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2740.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2740.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2740.280	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2740.280	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2740.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2740.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2740.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2740.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2740.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2740.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2740.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2740.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2740.390	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2740.390	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2750.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2750.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2750.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2750.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2750.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2750.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2750.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2750.390	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2750.390	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2750.390	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2830.180	Set anodi di zinco per 2830 e 2840	SV7855100	480 €
2830.180	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2830.180	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2830.180	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2830.180	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2830.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2830.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2830.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2830.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2830.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2830.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2830.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2830.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2830.180	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2830.180	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2830.180	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2830.180	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2830.180	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2840.180	Set anodi di zinco per 2830 e 2840	SV7855100	480 €
2840.180	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
2840.180	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2840.180	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2840.180	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2840.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2840.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2840.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2840.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2840.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2840.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2840.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2840.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2840.180	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2840.180	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2840.180	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2840.180	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2840.180	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
2860.180	Set anodi di zinco x 2860.180	SV7850600	485 €
2860.180	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
2860.180	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
2860.180	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
2860.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
2860.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
2860.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
2860.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
2860.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
2860.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
2860.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
2860.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
2860.180	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
2860.180	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
2860.180	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
2860.180	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
2870.180	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
2870.180	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
2870.180	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
2870.180	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
2870.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
2870.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
2870.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
2870.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
2870.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
2870.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
2870.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
2870.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
2870.180	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
2870.180	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
2870.180	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
2870.180	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
2870.180	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
4700	Raccordo a T 1"x32x32 per ossigenatore 4703	IT404004	17 €
4700	Raccordo diritto 3/4"x32 per ossigenat. 4705	IT504507	11 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN50 con rivestimento epossidico	SV832016	235 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN65 con rivestimento epossidico	SV832017	325 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN350 con rivestimento epossidico	SV832025	9.670 €
AVK	Valvola a palla tipo AVK DN400 con rivestimento epossidico	SV832026	0 €
AW-3102	Elettore DN100 in acciaio zincato completo di bulloneria e 6mt. di tubo	GE530111	2.760 €
AW-3127-437	Elettore DN150 in acciaio zincato completo di bulloneria, 6mt. di tubo	GE402974	3.410 €
AW-3127-438	Elettore DN150 in acciaio zincato completo di bulloneria, 6mt. di tubo	GE402974	3.410 €
AW-3153-432	Elettore DN150 in acciaio zincato completo di bulloneria, 6mt. di tubo	GE402974	3.410 €
AW-3153-432	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
AW-3153-435	Elettore DN150 in acciaio zincato completo di bulloneria, 6mt. di tubo	GE402974	3.410 €
AW-3153-435	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
CP 3045.181	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
CP 3045.181	Chiusino pedonale 457x607	IT502702	580 €
CP 3045.181	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
CP 3045.181	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
CP 3045.181	Piede accoppiamento DN50/R3"	SV5554800	550 €
CP 3045.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
CP 3045.181	Set anodi di zinco	SV6659044	86 €
CP 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
CP 3045.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
CP 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
CP 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
CP 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
CP 3045.181	Valvola a palla tipo AVK DN50 con rivestimento epossidico	SV832016	235 €
CP 3045.181	Valvola a palla tipo AVK DN65 con rivestimento epossidico	SV832017	325 €
CP 3045.181	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
CP 3045.181	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
CP 3045.181	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
CP 3045.181	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
CP 3145.181	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €
CS 3045.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
CS 3045.181	Set anodi di zinco	SV6659044	86 €
CS 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
CS 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
CS 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
CS 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
CS 3045.181	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
CS 3045.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
CS 3045.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
CS 3045.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
CS 3045.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
CS 3045.181	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
Catene Calibrate	Catena calibrata in acciaio inox AISI316 portata massima 500 Kg. lunghezza 5 mt	SV829427	285 €
Catene Calibrate	Catena calibrata in acciaio inox AISI 316L portata massima 500 Kg. Lunghezza 9 mt	SV829429	500 €
Catene Calibrate	Catena calibrata in acciaio inox AISI316 portata massima 1000 Kg. lunghezza 5 mt	SV829431	440 €
Catene Calibrate	Catena calibrata in acciaio inox AISI316 portata massima 1000 Kg. lunghezza 9 mt	SV829433	765 €
Catene Calibrate	Catena calibrata in acciaio inox AISI 316L portata massima 500 Kg. Lunghezza 20 mt	SV829435	1.060 €
Catene Calibrate	Catena calibrata in acciaio inox AISI316 portata massima 1000 Kg. lunghezza 20 mt	SV829436	1.670 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 0,2 ton. lunghezza tot. 5 mt	SV829460	225 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 0,5 ton. lunghezza tot. 5 mt	SV829461	295 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 1,0 ton. lunghezza tot. 5 mt	SV829462	660 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 1,5 ton. lunghezza tot. 3 mt	SV829463	455 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 1,5 ton. lunghezza tot. 5 mt	SV829464	755 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 1,5 ton. lunghezza tot. 7 mt	SV829465	1.060 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 1,5 ton. lunghezza tot. 10 mt	SV829466	1.510 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 0,2 ton. lunghezza tot. 3 mt	SV830929	135 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 0,2 ton. lunghezza tot. 7 mt	SV830930	315 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 0,2 ton. lunghezza tot. 10 mt	SV830931	450 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 0,5 ton. lunghezza tot. 3 mt	SV839451	177 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 0,5 ton. lunghezza tot. 7 mt	SV839452	415 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 0,5 ton. lunghezza tot. 10 mt	SV839453	590 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 1,0 ton. lunghezza tot. 3 mt	SV839454	400 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316L portata massima 1,0 ton. lunghezza tot. 7 mt	SV839455	925 €
Catene INOX	Catena in acciaio inox AISI 316l portata massima 1,0 ton. lunghezza tot. 10 mt	SV839456	1.320 €
Catene Zincate	Catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
Catene Zincate	Catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
Catene Zincate	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
Catene Zincate	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 3mt	SV829440	106 €
Catene Zincate	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 7mt	SV829441	250 €
Catene Zincate	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 10mt	SV829442	355 €
Catene Zincate	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
Catene Zincate	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
Catene Zincate	Catena in acciaio zincato portata massima 1,0 ton. lunghezza tot. 5 mt	SV829455	177 €
Catene Zincate	Catena in acciaio zincato portata massima 1,5 ton. lunghezza tot. 3 mt	SV829456	0 €
Catene Zincate	Catena zincata portata max 1,5 ton - 3mt	SV829457	205 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
Catene Zincate	Catena zincata portata max 1,5 ton - 7mt	SV829458	285 €
Catene Zincate	Catena zincata portata max 1,5 ton - 10mt	SV829459	405 €
Catene Zincate	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
Catene Zincate	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
Catene Zincate	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
Chiusini C	Chiusino carrabile luce netta 580X675 mm	SV829218	0 €
Chiusini C	Chiusino carrabile luce netta 755X1540 mm	SV829219	2.810 €
Chiusini C	Chiusino carrabile luce netta 600mm	SV829220	775 €
Chiusini C	Chiusino carrabile luce netta 1195x670 mm gruppo 4 classe D400 secondo EN 124	SV829222	0 €
Chiusini P	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
Chiusini P	Chiusino pedonale 457x607	IT502702	580 €
Chiusini P	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
Chiusini P	Chiusino pedonale 857x135	IT502704	1.180 €
Chiusini P	Chiusino pedonale 1107x1607	IT502705	2.930 €
Chiusini P	Chiusino pedonale inodore zincato luce netta mm. 1500 x 2100	IT502706	5.180 €
Chiusini P	Chiusino pedonale inodore zincato luce netta mm. 1800 x 2300	IT502707	7.160 €
DP 3045.181	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
DP 3045.181	Chiusino pedonale 457x607	IT502702	580 €
DP 3045.181	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
DP 3045.181	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
DP 3045.181	Piede accoppiamento DN50/R3"	SV5554800	550 €
DP 3045.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
DP 3045.181	Set anodi di zinco	SV6659044	86 €
DP 3045.181	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €
DP 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
DP 3045.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
DP 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
DP 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
DP 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
DP 3045.181	Valvola a palla tipo AVK DN50 con rivestimento epossidico	SV832016	235 €
DP 3045.181	Valvola a palla tipo AVK DN65 con rivestimento epossidico	SV832017	325 €
DP 3045.181	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
DP 3045.181	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
DP 3045.181	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
DP 3045.181	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €
DP 3085.183	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
DP 3085.183	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
DP 3085.183	Chiusino pedonale 457x607	IT502702	580 €
DP 3085.183	Gruppo di conversione da CG 3065 A CP 3085	SV4093000	0 €
DP 3085.183	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
DP 3085.183	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
DP 3085.183	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
DP 3085.183	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
DP 3085.183	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
DP 3085.183	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
DP 3085.183	Chiusino carrabile luce netta 600mm	SV829220	775 €
DP 3085.183	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
DP 3085.183	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
DP 3085.183	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
DP 3085.183	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
DP 3085.183	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
DP 3085.183	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
DP 3085.183	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
DP 3085.183	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
DP 3085.183	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
DP 3085.183	MiniCas II relè contr-allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
DP 3085.183	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
DP 3085.183	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
DP 3085.183	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
DP 3102.181	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
DP 3102.181	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
DP 3102.181	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
DP 3102.181	Supporto scorrevole x tg 2"x 3101-2-26-40-52	SV3809100	540 €
DP 3102.181	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
DP 3102.181	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
DP 3102.181	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
DP 3102.181	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
DP 3102.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
DP 3102.181	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
DP 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
DP 3102.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
DP 3102.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
DP 3102.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
DP 3102.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
DP 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
DP 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
DP 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
DP 3102.181	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
DP 3102.181	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
DP 3102.181	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
DP 3102.181	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
DP 3102.181	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
DP 3102.181	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
DP 3102.181	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
DP 3102.181	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
DP 3102.181	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
DP 3127.182	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
DP 3127.182	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
DP 3127.182	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
DP 3127.182	Supporto scorrevole x tg 2"x 3101-2-26-40-52	SV3809100	540 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
DP 3127.182	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
DP 3127.182	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
DP 3127.182	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
DP 3127.182	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
DP 3127.182	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
DP 3127.182	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
DP 3127.182	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
DP 3127.182	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
DP 3127.182	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
DP 3127.182	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
DP 3127.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
DP 3127.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
DP 3127.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
DP 3127.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
DP 3127.182	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
DP 3127.182	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
DP 3127.182	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
DP 3127.182	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
DP 3127.182	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
DP 3127.182	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
DP 3127.182	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
DP 3127.182	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
DP 3127.182	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
DS 3045.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
DS 3045.181	Set anodi di zinco	SV6659044	86 €
DS 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
DS 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
DS 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
DS 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
DS 3045.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
DS 3045.181	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
DS 3045.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
DS 3045.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
DS 3045.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
DS 3045.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
DS 3045.181	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
DS 3085.183	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
DS 3085.183	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
DS 3085.183	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
DS 3085.183	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
DS 3085.183	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
DS 3085.183	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
DS 3085.183	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
DS 3085.183	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
DS 3085.183	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
DS 3085.183	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
DS 3085.183	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
DS 3085.183	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
DS 3085.183	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
DS 3085.183	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
DX 3069.180	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
DX 3069.180	Piede accoppiamento DN 80mm foratura flangia compatibile con PN 16	SV4446807	840 €
DX 3069.180	Piede di accoppiamento DN 50 / R2"	SV4865500	285 €
DX 3069.180	Piede di accoppiamento forato DN 65	SV4931706	765 €
DX 3069.180	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
DX 3069.180	Slitta scorrevole per tubi guida da 2" DN 65	SV7481800	240 €
DX 3069.180	Slitta scorrevole DN 80 in ghisa	SV7481810	196 €
DX 3069.180	Slitta scorrevole per tubi guida da 2" DN 65 su piede DN 80	SV7481830	158 €
DX 3069.180	Slitta scorrevole per tubi guida da 3/4" DN50	SV7481840	118 €
DX 3069.180	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 3/4" in AISI316L e slitta scorrevole	SV8069900	196 €
DX 3069.180	Kit installazione S completo di attacco tubo portagramma 50mm, fondo griglia DN 50	SV8070500	104 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
DX 3069.180	Kit installazione S completo di attacco tubo filettato ISO-G2, fondo griglia DN 50	SV8070520	104 €
DX 3069.180	Kit installazione F completo di attacco tubo portagomma 50mm, piedini di appoggio DN 50	SV8070600	78 €
DX 3069.180	Kit installazione F completo di attacco tubo filettato ISO-G2, piedini di appoggio DN 50	SV8070620	78 €
DX 3069.180	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in acciaio zincato e slitta scorrevole DN 65	SV8071100	365 €
DX 3069.180	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in AISI316L e slitta scorrevole DN 65	SV8071110	460 €
DX 3069.180	Kit installazione S completo di attacco tubo filettato ISO-G3A, fondo griglia DN 65	SV8071400	470 €
DX 3069.180	Kit installazione S completo di attacco tubo portagomma 75mm, fondo griglia DN 65	SV8071420	470 €
DX 3069.180	Kit installazione F completo di attacco tubo filettato ISO-G3A, piedini di appoggio DN 65	SV8071500	355 €
DX 3069.180	Kit installazione F completo di attacco tubo PORTAGOMMA 75 mm, piedini di appoggio DN 65	SV8071520	355 €
DX 3069.180	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 1" in AISI316L e slitta scorrevole DN 65	SV8071700	230 €
DX 3069.180	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in acciaio zincato e slitta scorrevole DN 80	SV8071900	380 €
DX 3069.180	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in AISI316L e slitta scorrevole DN 80	SV8071920	470 €
DX 3069.180	Kit installazione S completo di attacco tubo portagomma 75mm, fondo griglia DN 80	SV8072220	470 €
DX 3069.180	Kit installazione F completo di attacco tubo filettato ISO-G3A, piedini di appoggio DN 80	SV8072300	355 €
DX 3069.180	Kit installazione F completo di attacco tubo portagomma 75mm, piedini di appoggio DN 80	SV8072320	355 €
DX 3069.180	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 1" in AISI316L e slitta scorrevole DN 810	SV8072500	265 €
DX 3069.180	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
DX 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
DX 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
DX 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
DX 3069.180	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
DX 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
FP 3069.180	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FP 3069.180	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
FP 3069.180	Piede accoppiamento DN50/R3"	SV5554800	550 €
FP 3069.180	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FP 3069.180	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
FP 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
FP 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
FP 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
FP 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
FP 3069.180	MiniCas II relè contr-allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FP 3102.181	Piastrina 50x50x4 foro D22 AISI304 x M20	GE546028	5 €
FP 3102.181	Supporto scorrevole x tg 2"x 3101-2-26-40-52	SV3809100	540 €
FP 3102.181	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
FP 3102.181	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
FP 3102.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FP 3102.181	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
FP 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
FP 3102.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
FP 3102.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
FP 3102.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
FP 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
FP 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
FP 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
FP 3102.181	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
FP 3102.181	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
FP 3102.181	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
FP 3102.181	MiniCas II relè contr-allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FP 3102.181	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
FP 3102.181	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
FP 3102.181	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
FP 3102.181	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
FP 3127.181	Piastrina 50x50x4 foro D22 AISI304 x M20	GE546028	5 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FP 3127.181	Supporto scorrevole x tg 2"x x 3101-2-26-40-52	SV3809100	540 €
FP 3127.181	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
FP 3127.181	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
FP 3127.181	Piede accoppiamento DN 150/150 forato	SV4447006	1.570 €
FP 3127.181	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
FP 3127.181	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
FP 3127.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FP 3127.181	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
FP 3127.181	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
FP 3127.181	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
FP 3127.181	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
FP 3127.181	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
FP 3127.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
FP 3127.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
FP 3127.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
FP 3127.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
FP 3127.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
FP 3127.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
FP 3127.181	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
FP 3127.181	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
FP 3127.181	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
FP 3127.181	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
FP 3127.181	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
FP 3127.181	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FP 3127.181	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
FP 3127.181	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
FP 3127.181	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
FP 3127.181	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
FP 3153.350	Piastrina 50x50x4 foro D22 AISI304 x M20	GE546028	5 €
FP 3153.350	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
FP 3153.350	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FP 3153.350	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
FP 3153.350	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6023306	1.650 €
FP 3153.350	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
FP 3153.350	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FP 3153.350	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
FP 3153.350	Chiusino carrabile luce netta 755X1540 mm	SV829219	2.810 €
FP 3153.350	Chiavi per chiusini carrabili	SV829252	149 €
FP 3153.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
FP 3153.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
FP 3153.350	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
FP 3153.350	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
FP 3153.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
FP 3153.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
FP 3153.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
FP 3153.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
FP 3153.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
FP 3153.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
FP 3153.350	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
FP 3153.350	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
FP 3153.350	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
FP 3153.350	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
FP 3153.350	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
FP 3153.350	MiniCas II relè contr-allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FP 3153.350	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
FP 3153.350	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
FP 3153.350	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
FP 3153.350	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
FP 3153.350	Tassello acciaio zincato tipo HSA-F M20x170	SV845637	29 €
FP 3171.350	Piastrina 50x50x4 foro D22 AISI304 x M20	GE546028	5 €
FP 3171.350	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
FP 3171.350	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6023306	1.650 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FP 3171.350	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
FP 3171.350	Piede accoppiamento DN 100Dx x top stat. 100-150	SV6200110	1.300 €
FP 3171.350	Piede accopp.DN100 Sx x top stat.100-150	SV6200210	1.300 €
FP 3171.350	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FP 3171.350	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
FP 3171.350	Chiusino carrabile luce netta 755X1540 mm	SV829219	2.810 €
FP 3171.350	Chiavi per chiusini carrabili	SV829252	149 €
FP 3171.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
FP 3171.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
FP 3171.350	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
FP 3171.350	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
FP 3171.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
FP 3171.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
FP 3171.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
FP 3171.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
FP 3171.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
FP 3171.350	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
FP 3171.350	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
FP 3171.350	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
FP 3171.350	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
FP 3171.350	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FP 3171.350	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
FP 3171.350	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
FP 3171.350	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
FP 3171.350	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
FP 3171.350	Tassello acciaio zincato tipo HSA-F M20x170	SV845637	29 €
FP 3202.350	Piastrina 50x50x4 foro D22 AISI304 x M20	GE546028	5 €
FP 3202.350	Piede di accoppiamento DN200/200 forato	SV3747606	3.220 €
FP 3202.350	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
FP 3202.350	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6023306	1.650 €
FP 3202.350	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FP 3202.350	Attacco portaguida superiore 3" zincato	SV6615400	230 €
FP 3202.350	Attacco portaguida superiore 3" zincato	SV6615400	230 €
FP 3202.350	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
FP 3202.350	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 3mt	SV829440	106 €
FP 3202.350	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 7mt	SV829441	250 €
FP 3202.350	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 10mt	SV829442	355 €
FP 3202.350	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 5mt	SV829455	177 €
FP 3202.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
FP 3202.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
FP 3202.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
FP 3202.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
FP 3202.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
FP 3202.350	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
FP 3202.350	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
FP 3202.350	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
FP 3202.350	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
FP 3202.350	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
FP 3202.350	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
FP 3202.350	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FP 3202.350	Tubo guida acciaio zincato DN 3" - 3mt	SV837429	300 €
FP 3202.350	Tubo guida acciaio zincato DN 3" - 6mt	SV843766	615 €
FP 3202.350	Tassello acciaio zincato tipo HSA-F M20x170	SV845637	29 €
FS 3069.180	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FS 3069.180	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
FS 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
FS 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
FS 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
FS 3069.180	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
FS 3069.180	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FS 3069.180	Portagomma 1 172" M3041-3	SV839247	153 €
FS 3069.180	Attacco tubp portagomma poli (1-1/2" per 3068)	SV839270	49 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FS 3069.180	Fascetta stringitubo DN 40, regolabile da 43 a 47 mm	SV846371	8 €
FS 3102.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FS 3102.181	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
FS 3102.181	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
FS 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
FS 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
FS 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
FS 3102.181	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
FS 3102.181	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
FS 3102.181	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FS 3102.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
FS 3102.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
FS 3102.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
FS 3102.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
FS 3102.181	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
FS 3102.181	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
FS 3102.181	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
FS 3127.350	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FS 3127.350	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €
FS 3127.350	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
FS 3127.350	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
FS 3127.350	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
FS 3127.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
FS 3127.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
FS 3127.350	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
FS 3127.350	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
FS 3127.350	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
FS 3127.350	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
FS 3127.350	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
FS 3127.350	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
FS 3127.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
FS 3127.350	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
FS 3127.350	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
FS 3127.350	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
FS 3127.350	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
FS 3127.350	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
FS 3127.350	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
FS 3127.350	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
FS 3127.350	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
FS 3127.350	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
FS 3127.350	Raccordo 216x200 maschio per tubo flessibile	SV848828	560 €
FS 3153.350	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FS 3153.350	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
FS 3153.350	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
FS 3153.350	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
FS 3153.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
FS 3153.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FS 3153.350	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
FS 3153.350	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
FS 3153.350	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
FS 3153.350	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
FS 3153.350	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
FS 3153.350	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
FS 3153.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
FS 3153.350	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
FS 3153.350	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
FS 3153.350	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
FS 3153.350	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
FS 3153.350	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
FS 3153.350	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
FS 3153.350	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
FS 3171.350	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FS 3171.350	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
FS 3171.350	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
FS 3171.350	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
FS 3171.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
FS 3171.350	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FS 3171.350	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
FS 3171.350	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
FS 3171.350	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
FS 3171.350	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
FS 3171.350	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FS 3171.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
FS 3171.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
FS 3171.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
FS 3171.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
FS 3171.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
FS 3171.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
FS 3171.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
FS 3171.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
FS 3171.350	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
FS 3171.350	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
FS 3171.350	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
FS 3171.350	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
FS 3171.350	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
FS 3202.350	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
FS 3202.350	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
FS 3202.350	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
FS 3202.350	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
FS 3202.350	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 3mt	SV829440	106 €
FS 3202.350	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 7mt	SV829441	250 €
FS 3202.350	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 10mt	SV829442	355 €
FS 3202.350	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 5mt	SV829455	177 €
FS 3202.350	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
FS 3202.350	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
FS 3202.350	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
FS 3202.350	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
FS 3202.350	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
FS 3202.350	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
FS 3202.350	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
FS 3202.350	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
FS 3202.350	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
FS 3202.350	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
FS 3202.350	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
FS 3202.350	Raccordo 216x200 maschio pertubo flessibile	SV848828	560 €
Fascette	Fascetta stringitubo DN150-162mm	SV845551	19 €
Fascette	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
Fascette	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
Fascette	Fascetta stringitubo DN 40, regolabile da 43 a 47 mm	SV846371	8 €
Fascette	Fascetta stringitubo DN 50 - 55-59 mm	SV846372	8 €
Fascette	Fascetta stringitubo DN 75 - 79-85mm	SV846373	12 €
Fascette	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
Fascette	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
Flussaggio	Valvola di flussaggio Tipo 4901	SV5565101	4.210 €
Flussaggio	Valvola di flussaggio Tipo 4910	SV6019100	1.750 €
Grilli Inox	Grillo in acciaio Inox AISI 316 - Portata 0,4 Ton.	SV822647	9 €
Grilli Inox	Grillo in acciaio Inox AISI 316 - Portata 0,6 Ton.	SV822648	12 €
Grilli Inox	Grillo in acciaio Inox AISI 316 - Portata 0,9 Ton.	SV822649	18 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
Grilli Inox	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
Grilli Inox	Grillo in acciaio Inox AISI 316 - Portata 2,5 Ton.	SV822651	76 €
Grilli Inox	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
Grilli Inox	Grillo in acciaio Inox AISI 316 - Portata 4,5 Ton.	SV822653	134 €
Grilli Inox	Grillo in acciaio Inox AISI 316 - Portata 7,5 Ton.	SV822654	350 €
Grilli Zincati	Grillo in acciaio zincato - Portata 0,75 Ton.	SV822637	7 €
Grilli Zincati	Grillo in acciaio zincato portata massima: 1,0 ton	SV822638	7 €
Grilli Zincati	Grillo in acciaio zincato - Portata 1,5 Ton.	SV822639	9 €
Grilli Zincati	Grillo in acciaio zincato - Portata 2,0 Ton.	SV822640	11 €
Grilli Zincati	Grillo in acciaio zincato - Portata 3,25 Ton.	SV822641	18 €
Grilli Zincati	Grillo in acciaio zincato - Portata 4,75 Ton.	SV822642	25 €
Grilli Zincati	Grillo in acciaio zincato - Portata 6,50 Ton.	SV822643	38 €
Grilli Zincati	Grillo in acciaio zincato - Portata 8,50 Ton. ( adatto per 3301)	SV822644	53 €
Grilli Zincati	Grillo in acciaio zincato - Portata 9,50 Ton. ( adatto per 3315)	SV822645	82 €
Kit Catena BP	Kit catena verniciata nero completa di grillo e anellone Portata 8 Ton Lunghezza 3 Mt.	IT501235	665 €
Kit Catena BP	Kit catena verniciata nero completa di grillo e anellone Portata 8 Ton Lunghezza 7 Mt.	IT501236	1.170 €
Kit Catena BP	Kit catena verniciata nero completa di grillo e anellone Portata 8 Ton Lunghezza 10 Mt.	IT501237	1.550 €
Kit Catena BP	Kit catena verniciata nero completa di grillo e anellone Portata 3 Ton Lunghezza 3 Mt.	IT501238	390 €
Kit Catena BP	Kit catena verniciata nero completa di grillo e anellone Portata 3 Ton Lunghezza 7 Mt.	IT501239	615 €
Kit Catena BP	Kit catena verniciata nero completa di grillo e anellone Portata 3 Ton Lunghezza 10 Mt.	IT501240	800 €
Kit Catena Inox	Kit catena INOX 316 completa di grillo da 3200 Kg, - Portata 2,5 Ton Lunghezza 5 Mt	IT401654	4.480 €
Kit Catena Inox	Kit catena INOX 316 completa di grillo da 3200 Kg, - Portata 2,5 Ton Lunghezza 7 Mt	IT401655	5.390 €
Kit Catena Inox	Kit catena INOX 316 completa di grillo da 3200 Kg, - Portata 2,5 Ton Lunghezza 10 Mt	IT401656	6.940 €
Kit Catena Inox	Kit catena INOX 316 completa di grillo da 5000 Kg, - Portata 4,25 Ton Lunghezza 5 Mt	IT401657	5.950 €
Kit Catena Inox	Kit catena INOX 316 completa di grillo da 5000 Kg, - Portata 4,25 Ton Lunghezza 7 Mt	IT401658	7.440 €
Kit Catena Inox	Kit catena INOX 316 completa di grillo da 5000 Kg, - Portata 4,25 Ton Lunghezza 10 Mt	IT401659	9.670 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
Kit Catena PL	Kit fune+Catena in inox con grillo/anellone e anelli di ripresa - 1,4 Ton Lungh. 3 Mt	IT401643	2.530 €
Kit Catena PL	Kit fune+Catena in inox con grillo/anellone e anelli di ripresa - 1,4 Ton Lungh. 4 Mt	IT401644	2.890 €
Kit Catena PL	Kit fune+Catena in inox con grillo/anellone e anelli di ripresa - 1,4 Ton Lungh. 5 Mt	IT401645	2.950 €
Kit Catena PL	Kit fune+Catena in inox con grillo/anellone e anelli di ripresa - 1,4 Ton Lungh. 6 Mt	IT401646	3.300 €
Kit Catena PL	Kit fune+Catena in inox con grillo/anellone e anelli di ripresa - 1,4 Ton Lungh. 7 Mt	IT401647	3.340 €
Kit Catena PL	Kit fune+Catena in inox con grillo/anellone e anelli di ripresa - 1,4 Ton Lungh. 8 Mt	IT401648	3.700 €
MF 3085.172	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
MF 3085.172	Chiusino pedonale 457x607	IT502702	580 €
MF 3085.172	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MF 3085.172	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
MF 3085.172	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MF 3085.172	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €
MF 3085.172	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
MF 3085.172	Chiusino carrabile luce netta 600mm	SV829220	775 €
MF 3085.172	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
MF 3085.172	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
MF 3085.172	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
MF 3085.172	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
MF 3085.172	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
MF 3085.172	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
MF 3085.172	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
MF 3085.172	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €
MF 3102.170	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
MF 3102.170	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
MF 3102.170	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MF 3102.170	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
MF 3102.170	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MF 3102.170	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
MF 3102.170	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
MF 3102.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
MF 3102.170	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
MF 3102.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
MF 3102.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
MF 3102.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
MF 3102.170	Valvola a palla tipo AVK DN50 con rivestimento epossidico	SV832016	235 €
MF 3102.170	Valvola a palla tipo AVK DN65 con rivestimento epossidico	SV832017	325 €
MF 3102.170	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
MF 3102.170	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
MF 3102.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
MF 3102.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
MF 3102.170	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €
MF 3127.170	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
MF 3127.170	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
MF 3127.170	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MF 3127.170	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
MF 3127.170	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
MF 3127.170	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MF 3127.170	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €
MF 3127.170	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
MF 3127.170	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
MF 3127.170	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
MF 3127.170	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
MF 3127.170	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
MF 3127.170	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
MF 3127.170	Valvola a palla tipo AVK DN50 con rivestimento epossidico	SV832016	235 €
MF 3127.170	Valvola a palla tipo AVK DN65 con rivestimento epossidico	SV832017	325 €
MF 3127.170	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
MF 3127.170	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
MF 3127.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
MF 3127.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
MF 3127.170	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €
MH 3069.170	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MH 3069.170	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
MH 3069.170	Piede accoppiamento DN50/R3"	SV5554800	550 €
MH 3069.170	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MH 3069.170	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
MH 3069.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
MH 3069.170	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
MH 3069.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
MH 3069.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
MH 3069.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
MH 3069.170	Valvola a palla tipo AVK DN50 con rivestimento epossidico	SV832016	235 €
MH 3069.170	Valvola a palla tipo AVK DN65 con rivestimento epossidico	SV832017	325 €
MH 3069.170	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
MH 3069.170	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
MH 3069.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
MH 3069.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
MH 3090.170	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MH 3090.170	Piede accoppiamento/valvola non ritorno	SV4611600	1.560 €
MH 3090.170	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MH 3090.170	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €
MH 3090.170	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
MH 3090.170	Chiusino carrabile luce netta 600mm	SV829220	775 €
MH 3090.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
MH 3090.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
MH 3090.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
MH 3090.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
MH 3090.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
MH 3090.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
MH 3090.170	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
MP 3069.170	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MP 3069.170	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
MP 3069.170	Piede accoppiamento DN50/R3"	SV5554800	550 €
MP 3069.170	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MP 3069.170	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
MP 3069.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
MP 3069.170	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
MP 3069.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
MP 3069.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
MP 3069.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
MP 3069.170	Valvola a palla tipo AVK DN50 con rivestimento epossidico	SV832016	235 €
MP 3069.170	Valvola a palla tipo AVK DN65 con rivestimento epossidico	SV832017	325 €
MP 3069.170	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
MP 3069.170	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
MP 3069.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
MP 3085.172	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
MP 3085.172	Chiusino pedonale 457x607	IT502702	580 €
MP 3085.172	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MP 3085.172	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
MP 3085.172	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MP 3085.172	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €
MP 3085.172	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
MP 3085.172	Chiusino carrabile luce netta 600mm	SV829220	775 €
MP 3085.172	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
MP 3085.172	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
MP 3085.172	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
MP 3085.172	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
MP 3085.172	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
MP 3085.172	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
MP 3085.172	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
MP 3085.172	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
MP 3090.170	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MP 3090.170	Piede accoppiamento/valvola non ritorno	SV4611600	1.560 €
MP 3090.170	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MP 3090.170	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €
MP 3090.170	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
MP 3090.170	Chiusino carrabile luce netta 600mm	SV829220	775 €
MP 3090.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
MP 3090.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
MP 3090.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
MP 3090.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
MP 3090.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
MP 3090.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
MP 3090.170	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €
MP 3102.170	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
MP 3102.170	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
MP 3102.170	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MP 3102.170	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
MP 3102.170	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MP 3102.170	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €
MP 3102.170	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
MP 3102.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
MP 3102.170	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
MP 3102.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
MP 3102.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
MP 3102.170	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
MP 3102.170	Valvola a palla tipo AVK DN50 con rivestimento epossidico	SV832016	235 €
MP 3102.170	Valvola a palla tipo AVK DN65 con rivestimento epossidico	SV832017	325 €
MP 3102.170	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
MP 3102.170	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
MP 3102.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
MP 3102.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
MP 3102.170	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €
MP 3127.170	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
MP 3127.170	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
MP 3127.170	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
MP 3127.170	Piede accoppiamento DN50/fil.2-11 ½ NPT	SV4865501	285 €
MP 3127.170	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
MP 3127.170	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
MP 3127.170	Attacco portaguida superiore inox per tubo 3/4"	SV6697700	31 €
MP 3127.170	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
MP 3127.170	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
MP 3127.170	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
MP 3127.170	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
MP 3127.170	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
MP 3127.170	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
MP 3127.170	Valvola a palla tipo AVK DN50 con rivestimento epossidico	SV832016	235 €
MP 3127.170	Valvola a palla tipo AVK DN65 con rivestimento epossidico	SV832017	325 €
MP 3127.170	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
MP 3127.170	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
MP 3127.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 3 metri	SV837426	189 €
MP 3127.170	Tubo guida in acciaio zincato 3/4" - Barra da 6 metri	SV843761	135 €
MP 3127.170	Tassello in Acciaio Zincato Tipo Hsa-F M12x100	SV845029	5 €
NP 3085.060	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3085.060	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3085.060	Chiusino pedonale 457x607	IT502702	580 €
NP 3085.060	Gruppo di conversione da CG 3065 A CP 3085	SV4093000	0 €
NP 3085.060	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
NP 3085.060	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
NP 3085.060	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3085.060	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3085.060	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3085.060	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3085.060	Chiusino carrabile luce netta 600mm	SV829220	775 €
NP 3085.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
NP 3085.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
NP 3085.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3085.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3085.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
NP 3085.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
NP 3085.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
NP 3085.060	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
NP 3085.060	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3085.060	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3085.060	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3085.060	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3085.060	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3085.060	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3085.160	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3085.160	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3085.160	Chiusino pedonale 457x607	IT502702	580 €
NP 3085.160	Gruppo di conversione da CG 3065 a CP 3085	SV4093000	0 €
NP 3085.160	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
NP 3085.160	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
NP 3085.160	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3085.160	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3085.160	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3085.160	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
NP 3085.160	Chiusino carrabile luce netta 600mm	SV829220	775 €
NP 3085.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
NP 3085.160	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
NP 3085.160	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3085.160	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3085.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3085.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
NP 3085.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
NP 3085.160	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
NP 3085.160	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3085.160	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3085.160	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3085.160	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3085.160	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3085.160	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3102.060	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3102.060	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3102.060	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
NP 3102.060	Supporto scorrevole x tg 2"x 3101-2-26-40-52	SV3809100	540 €
NP 3102.060	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
NP 3102.060	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
NP 3102.060	Piede accoppiamento DN150/150 forato	SV4447046	2.260 €
NP 3102.060	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3102.060	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3102.060	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3102.060	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €
NP 3102.060	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NP 3102.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
NP 3102.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
NP 3102.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3102.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3102.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3102.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3102.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3102.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
NP 3102.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
NP 3102.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3102.060	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
NP 3102.060	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3102.060	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3102.060	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3102.060	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3102.060	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3102.060	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
NP 3102.060	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3102.060	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3102.060	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3102.060	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3102.160	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3102.160	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3102.160	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
NP 3102.160	Supporto scorrevole x tg 2"x 3101-2-26-40-52	SV3809100	540 €
NP 3102.160	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
NP 3102.160	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
NP 3102.160	Piede accoppiamento DN 150/150 forato	SV4447006	1.570 €
NP 3102.160	Piede accoppiamento DN 150/150 forato	SV4447046	2.260 €
NP 3102.160	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3102.160	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3102.160	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3102.160	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €
NP 3102.160	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NP 3102.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
NP 3102.160	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
NP 3102.160	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3102.160	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3102.160	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3102.160	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3102.160	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3102.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
NP 3102.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
NP 3102.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
NP 3102.160	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
NP 3102.160	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3102.160	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3102.160	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3102.160	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3102.160	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3102.160	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
NP 3102.160	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3102.160	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3102.160	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3102.160	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3127.060	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3127.060	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3127.060	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
NP 3127.060	Supporto scorrevole x tg 2"x 3101-2-26-40-52	SV3809100	540 €
NP 3127.060	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
NP 3127.060	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
NP 3127.060	Piede accoppiamento DN 150/150 forato	SV4447006	1.570 €
NP 3127.060	Piede accoppiamento DN150/150 forato	SV4447046	2.260 €
NP 3127.060	Piede accoppiamento DN150/200 forato	SV4447106	3.220 €
NP 3127.060	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3127.060	Attacco portoguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3127.060	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3127.060	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €
NP 3127.060	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NP 3127.060	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NP 3127.060	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NP 3127.060	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3127.060	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NP 3127.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
NP 3127.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3127.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3127.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3127.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3127.060	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3127.060	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
NP 3127.060	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3127.060	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3127.060	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3127.060	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3127.060	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3127.060	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
NP 3127.060	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3127.060	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3127.060	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3127.060	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3127.161	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3127.161	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3127.161	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
NP 3127.161	Supporto scorrevole x tg 2"x 3101-2-26-40-52	SV3809100	540 €
NP 3127.161	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
NP 3127.161	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
NP 3127.161	Piede accoppiamento DN 150/150 forato	SV4447006	1.570 €
NP 3127.161	Piede accoppiamento DN150/150 forato	SV4447046	2.260 €
NP 3127.161	Piede accoppiamento DN150/200 forato	SV4447106	3.220 €
NP 3127.161	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3127.161	Attacco portoguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3127.161	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3127.161	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3127.161	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NP 3127.161	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NP 3127.161	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NP 3127.161	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NP 3127.161	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NP 3127.161	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
NP 3127.161	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3127.161	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3127.161	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3127.161	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3127.161	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3127.161	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
NP 3127.161	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3127.161	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3127.161	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3127.161	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3127.161	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3127.161	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
NP 3127.161	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3127.161	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3127.161	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3127.161	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3153.182	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3153.182	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3153.182	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
NP 3153.182	Chiusino pedonale 857x135	IT502704	1.180 €
NP 3153.182	Piede di accoppiamento DN200/200 forato	SV3747606	3.220 €
NP 3153.182	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
NP 3153.182	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
NP 3153.182	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3153.182	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6023306	1.650 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3153.182	Piede accoppiamento DN 250/250 forato	SV6045901	4.250 €
NP 3153.182	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3153.182	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3153.182	Gruppo di accessori x JA117-p5- 3127/3153/3171zn	SV7275321	4.220 €
NP 3153.182	Gruppo di accessori x JA 117-S5-3127/3153/3171	SV7275351	9.020 €
NP 3153.182	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NP 3153.182	Chiusino carrabile luce netta 755X1540 mm	SV829219	2.810 €
NP 3153.182	Chiavi per chiusini carrabili	SV829252	149 €
NP 3153.182	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NP 3153.182	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NP 3153.182	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NP 3153.182	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
NP 3153.182	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
NP 3153.182	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
NP 3153.182	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3153.182	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3153.182	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3153.182	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3153.182	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
NP 3153.182	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
NP 3153.182	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3153.182	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3153.182	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3153.182	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3153.182	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3153.182	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3153.185	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3153.185	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3153.185	Chiusino pedonale 523X857	IT502703	715 €
NP 3153.185	Chiusino pedonale 857x135	IT502704	1.180 €
NP 3153.185	Piede di accoppiamento DN200/200 forato	SV3747606	3.220 €
NP 3153.185	Piede accoppiamento DN80/80 forato	SV4446801	840 €
NP 3153.185	Piede accoppiamento DN80/80	SV4446841	1.380 €
NP 3153.185	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3153.185	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6023306	1.650 €
NP 3153.185	Piede accoppiamento DN 250/250 forato	SV6045901	4.250 €
NP 3153.185	Attacco portoguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3153.185	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3153.185	Gruppo di accessori x JA117-p5- 3127/3153/3171zn	SV7275321	4.220 €
NP 3153.185	Gruppo di accessori x JA 117-S5-3127/3153/3171	SV7275351	9.020 €
NP 3153.185	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NP 3153.185	Chiusino carrabile luce netta 755X1540 mm	SV829219	2.810 €
NP 3153.185	Chiavi per chiusini carrabili	SV829252	149 €
NP 3153.185	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NP 3153.185	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NP 3153.185	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NP 3153.185	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
NP 3153.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
NP 3153.185	Valvola a palla tipo AVK DN80 con rivestimento epossidico	SV832018	345 €
NP 3153.185	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3153.185	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3153.185	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3153.185	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3153.185	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
NP 3153.185	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
NP 3153.185	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3153.185	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
NP 3153.185	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3153.185	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3153.185	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3153.185	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3171.181	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3171.181	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3171.181	Chiusino pedonale 857x135	IT502704	1.180 €
NP 3171.181	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3171.181	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6023306	1.650 €
NP 3171.181	Piede accoppiamento DN 250/250 forato	SV6045901	4.250 €
NP 3171.181	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3171.181	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3171.181	Piede accoppiamento DN 100Dx x top stat. 100-150	SV6200110	1.300 €
NP 3171.181	Piede accoppiamento DN 100Dx x top stat. 100-150	SV6200210	1.300 €
NP 3171.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3171.181	Gruppo di accessori x JA117-p5- 3127/3153/3171zn	SV7275321	4.220 €
NP 3171.181	Gruppo di accessori x JA 117-S5-3127/3153/3171	SV7275351	9.020 €
NP 3171.181	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3171.181	Chiavi per chiusini carrabili	SV829252	149 €
NP 3171.181	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NP 3171.181	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NP 3171.181	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NP 3171.181	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NP 3171.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3171.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3171.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3171.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3171.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3171.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
NP 3171.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
NP 3171.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
NP 3171.181	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
NP 3171.181	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3171.181	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3171.181	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3171.181	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3171.181	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
NP 3171.181	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
NP 3171.181	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3171.181	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €
NP 3171.181	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3171.181	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3171.181	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3171.181	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3171.185	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3171.185	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3171.185	Chiusino pedonale 857x135	IT502704	1.180 €
NP 3171.185	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3171.185	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6023306	1.650 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3171.185	Piede accoppiamento DN 250/250 forato	SV6045901	4.250 €
NP 3171.185	Attacco portaguida superiore 2" zincato	SV6136800	87 €
NP 3171.185	Piede accoppiamento DN 100Dx x top stat. 100-150	SV6200110	1.300 €
NP 3171.185	piede accoppiamento DN 100 Sx x top stat. 100-150	SV6200210	1.300 €
NP 3171.185	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3171.185	Gruppo di accessori x JA117-p5- 3127/3153/3171zn	SV7275321	4.220 €
NP 3171.185	Gruppo di accessori x JA 117-S5-3127/3153/3171	SV7275351	9.020 €
NP 3171.185	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NP 3171.185	Chiusino carrabile luce netta 755X1540 mm	SV829219	2.810 €
NP 3171.185	Chiavi per chiusini carrabili	SV829252	149 €
NP 3171.185	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NP 3171.185	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NP 3171.185	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NP 3171.185	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NP 3171.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3171.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
NP 3171.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3171.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3171.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3171.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
NP 3171.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
NP 3171.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
NP 3171.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
NP 3171.185	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3171.185	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3171.185	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3171.185	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3171.185	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
NP 3171.185	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
NP 3171.185	MiniCas II relè contr-allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3171.185	Tubo guida acciaio zincato DN2" - 3mt	SV837430	179 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3171.185	Tubo guida 2" AISI316 L=3 m	SV843757	435 €
NP 3171.185	Tubo guida 2" in acciaio in AISI316 lung. 6mt	SV843758	815 €
NP 3171.185	Tubo guida acciaio zincato DN 2" L= 6 m	SV843764	270 €
NP 3171.185	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3202.180	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3202.180	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3202.180	Chiusino pedonale 857x135	IT502704	1.180 €
NP 3202.180	Piede di accoppiamento DN200/200 forato	SV3747606	3.220 €
NP 3202.180	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6023306	1.650 €
NP 3202.180	Piede accoppiamento DN 300/300 x 3202 LT	SV6046101	8.010 €
NP 3202.180	Piede accoppiamento DN 300/300 x 3202 LT	SV6046101	8.010 €
NP 3202.180	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3202.180	Attacco portaguida superiore 3" zincato	SV6615400	230 €
NP 3202.180	Gruppo di accessori per JA 217-P5- 3202 MT zincato	SV7276521	8.940 €
NP 3202.180	Gruppo di accessori per JA 217-P5- 3202 MT inox	SV7276551	20.350 €
NP 3202.180	Gruppo di accessori per JA 217-P5- 3202 LT zincato	SV7276921	14.100 €
NP 3202.180	Gruppo di accessori per JA 217-P5- 3202 LT inox	SV7276951	33.450 €
NP 3202.180	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
NP 3202.180	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 3mt	SV829440	106 €
NP 3202.180	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 7mt	SV829441	250 €
NP 3202.180	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 10mt	SV829442	355 €
NP 3202.180	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 5mt	SV829455	177 €
NP 3202.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3202.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3202.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3202.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
NP 3202.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
NP 3202.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN16	SV830678	3.500 €
NP 3202.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
NP 3202.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
NP 3202.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN10	SV830681	3.340 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3202.180	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3202.180	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3202.180	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3202.180	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3202.180	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
NP 3202.180	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
NP 3202.180	Valvola a palla tipo AVK DN350 con rivestimento epossidico	SV832025	9.670 €
NP 3202.180	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3202.180	Tubo guida acciaio zincato DN3" - 3mt	SV837429	300 €
NP 3202.180	Tubo guida acciaio zincato DN 3" - 6mt	SV843766	615 €
NP 3202.180	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3202.185	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3202.185	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3202.185	Chiusino pedonale 857x135	IT502704	1.180 €
NP 3202.185	Piede di accoppiamento DN200/200 forato	SV3747606	3.220 €
NP 3202.185	Piede accoppiamento 100/100 EN 1092 tav. 9	SV5401301	995 €
NP 3202.185	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6023306	1.650 €
NP 3202.185	Piede accoppiamento DN 300/300 x 3202 LT	SV6046101	8.010 €
NP 3202.185	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3202.185	Attacco portaguida superiore 3" zincato	SV6615400	230 €
NP 3202.185	Gruppo di accessori x JA 217-P5-3202MT zincato	SV7276521	8.940 €
NP 3202.185	Gruppo di accessori x JA 217-P5-3202MTinox	SV7276551	20.350 €
NP 3202.185	Gruppo di accessori x JA 217-P5-3202MT zincato	SV7276921	14.100 €
NP 3202.185	Gruppo di accessori x JA 217-P5-3202MTinox	SV7276951	33.450 €
NP 3202.185	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
NP 3202.185	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 3mt	SV829440	106 €
NP 3202.185	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 7mt	SV829441	250 €
NP 3202.185	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 10mt	SV829442	355 €
NP 3202.185	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 5mt	SV829455	177 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN16	SV830678	3.500 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
NP 3202.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN10	SV830681	3.340 €
NP 3202.185	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3202.185	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3202.185	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3202.185	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3202.185	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
NP 3202.185	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
NP 3202.185	Valvola a palla tipo AVK DN350 con rivestimento epossidico	SV832025	9.670 €
NP 3202.185	MiniCas II relè contr-allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3202.185	Tubo guida acciaio zincato DN3" - 3mt	SV837429	300 €
NP 3202.185	Tubo guida acciaio zincato DN 3" - 6mt	SV843766	615 €
NP 3202.185	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3301.180	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3301.180	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3301.180	Chiusino pedonale 1107x1607	IT502705	2.930 €
NP 3301.180	Piede accoppiamento 350/350 mm x 3355 forato	SV3882701	9.480 €
NP 3301.180	Piede accoppiamento 350/350 mm forato	SV3882705	9.480 €
NP 3301.180	Piede di accoppiamento for D. 350/350	SV3882751	11.370 €
NP 3301.180	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6045606	1.650 €
NP 3301.180	Piede accoppiamento DN 250/250 forato	SV6045901	4.250 €
NP 3301.180	Piede accoppiamento DN 300/300 x 3202 LT	SV6046101	8.010 €
NP 3301.180	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3301.180	Attacco portoguida superiore 3" zincato	SV6615400	230 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3301.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 5mt	SV829457	205 €
NP 3301.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 7mt	SV829458	285 €
NP 3301.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 10mt	SV829459	405 €
NP 3301.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3301.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3301.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3301.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
NP 3301.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
NP 3301.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN16	SV830678	3.500 €
NP 3301.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
NP 3301.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
NP 3301.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN10	SV830681	3.340 €
NP 3301.180	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3301.180	Valvola a palla tipo AVK DN125 con rivestimento epossidico	SV832020	615 €
NP 3301.180	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3301.180	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3301.180	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
NP 3301.180	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
NP 3301.180	Valvola a palla tipo AVK DN350 con rivestimento epossidico	SV832025	9.670 €
NP 3301.180	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3301.180	Tubo guida acciaio zincato DN3" - 3mt	SV837429	300 €
NP 3301.180	Tubo guida acciaio zincato DN 3" - 6mt	SV843766	615 €
NP 3301.180	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3301.185	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3301.185	Chiusino pedonale 232x607 x reg. livello	IT502701	430 €
NP 3301.185	Chiusino pedonale 1107x1607	IT502705	2.930 €
NP 3301.185	Piede accoppiamento 350/350 mm x 3355 forato	SV3882701	9.480 €
NP 3301.185	Piede accoppiamento 350/350 mm forato	SV3882705	9.480 €
NP 3301.185	Piede di accoppiamento for D. 350/350	SV3882751	11.370 €
NP 3301.185	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6045606	1.650 €
NP 3301.185	Piede accoppiamento DN 250/250 forato	SV6045901	4.250 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3301.185	Piede accoppiamento DN 300/300 x 3202 LT	SV6046101	8.010 €
NP 3301.185	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3301.185	Attacco portaguida superiore 3" zincato	SV6615400	230 €
NP 3301.185	Catena zincata portata max 1,5 ton - 5mt	SV829457	205 €
NP 3301.185	Catena zincata portata max 1,5 ton - 7mt	SV829458	285 €
NP 3301.185	Catena zincata portata max 1,5 ton - 10mt	SV829459	405 €
NP 3301.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3301.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3301.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3301.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
NP 3301.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
NP 3301.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN16	SV830678	3.500 €
NP 3301.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
NP 3301.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
NP 3301.185	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN10	SV830681	3.340 €
NP 3301.185	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3301.185	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3301.185	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3301.185	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
NP 3301.185	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
NP 3301.185	Valvola a palla tipo AVK DN350 con rivestimento epossidico	SV832025	9.670 €
NP 3301.185	MiniCas II relè contr-allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3301.185	Tubo guida acciaio zincato DN3" - 3mt	SV837429	300 €
NP 3301.185	Tubo guida acciaio zincato DN 3" - 6mt	SV843766	615 €
NP 3301.185	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NP 3315.180	Piastrina 50X50X4 foto D22 AISI302 x M20	GE546028	5 €
NP 3315.180	Piede accoppiamento 350/350 mm x 3355 forato	SV3882701	9.480 €
NP 3315.180	Piede accoppiamento 350/350 mm forato	SV3882705	9.480 €
NP 3315.180	Piede di accoppiamento for D. 350/350	SV3882751	11.370 €
NP 3315.180	Piede accoppiamento DN 150/150 x 3202 HT forato	SV6045606	1.650 €
NP 3315.180	Piede accoppiamento DN 250/250 forato	SV6045901	4.250 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NP 3315.180	Piede accoppiamento DN250/250 for ANSI X 3301	SV6045905	4.250 €
NP 3315.180	Piede accoppiamento DN 300/300 x 3202 LT	SV6046101	8.010 €
NP 3315.180	Piede accoppiamento DN 300/300	SV6046105	8.010 €
NP 3315.180	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NP 3315.180	Attacco portaguida superiore 3" zincato	SV6615400	230 €
NP 3315.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 5mt	SV829457	205 €
NP 3315.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 7mt	SV829458	285 €
NP 3315.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 10mt	SV829459	405 €
NP 3315.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
NP 3315.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
NP 3315.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
NP 3315.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
NP 3315.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
NP 3315.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN16	SV830678	3.500 €
NP 3315.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
NP 3315.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
NP 3315.180	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN10	SV830681	3.340 €
NP 3315.180	Valvola a palla tipo AVK DN100 con rivestimento epossidico	SV832019	465 €
NP 3315.180	Valvola a palla tipo AVK DN150 con rivestimento epossidico	SV832021	780 €
NP 3315.180	Valvola a palla tipo AVK DN200 con rivestimento epossidico	SV832022	1.450 €
NP 3315.180	Valvola a palla tipo AVK DN250 con rivestimento epossidico	SV832023	2.920 €
NP 3315.180	Valvola a palla tipo AVK DN300 con rivestimento epossidico	SV832024	6.770 €
NP 3315.180	Valvola a palla tipo AVK DN350 con rivestimento epossidico	SV832025	9.670 €
NP 3315.180	MiniCas II relè contr-allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NP 3315.180	Tubo guida acciaio zincato DN3" - 3mt	SV837429	300 €
NP 3315.180	Tubo guida acciaio zincato DN 3" - 6mt	SV843766	615 €
NP 3315.180	Tassello acciaio zincato tipo Hsa-F M20x170	SV845637	29 €
NS 3085.060	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3085.060	set anodi di zinco	SV6659055	146 €
NS 3085.060	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
NS 3085.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3085.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
NS 3085.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
NS 3085.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
NS 3085.060	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
NS 3085.060	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3085.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
NS 3085.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
NS 3085.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
NS 3085.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
NS 3085.060	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
NS 3085.060	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
NS 3085.160	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3085.160	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €
NS 3085.160	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
NS 3085.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
NS 3085.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
NS 3085.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
NS 3085.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
NS 3085.160	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
NS 3085.160	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3085.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
NS 3085.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
NS 3085.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
NS 3085.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
NS 3085.160	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
NS 3085.160	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
NS 3102.060	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3102.060	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €
NS 3102.060	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NS 3102.060	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3102.060	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3102.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
NS 3102.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
NS 3102.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
NS 3102.060	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
NS 3102.060	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3102.060	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3102.060	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
NS 3102.060	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3102.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3102.060	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
NS 3102.060	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3102.060	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3102.060	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3102.060	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3102.060	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
NS 3102.060	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3102.160	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3102.160	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €
NS 3102.160	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NS 3102.160	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3102.160	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3102.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 5 m	SV829453	60 €
NS 3102.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 3 m	SV830926	36 €
NS 3102.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 7 m	SV830927	84 €
NS 3102.160	Catena in acciaio zincato portata massima 200 kg - lunghezza 10 m	SV830928	120 €
NS 3102.160	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3102.160	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3102.160	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
NS 3102.160	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3102.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3102.160	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
NS 3102.160	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3102.160	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3102.160	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3102.160	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3102.160	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
NS 3102.160	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3127.060	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3127.060	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €
NS 3127.060	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3127.060	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3127.060	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3127.060	Catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NS 3127.060	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NS 3127.060	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NS 3127.060	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NS 3127.060	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3127.060	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3127.060	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
NS 3127.060	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
NS 3127.060	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
NS 3127.060	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
NS 3127.060	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3127.060	Fascetta stringitubo DN150-162mm	SV845551	19 €
NS 3127.060	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3127.060	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3127.060	Fascetta stringitubo DN208-218mm	SV845561	45 €
NS 3127.060	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
NS 3127.060	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3127.060	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
NS 3127.060	Raccordo 216x200 maschio per tubo flessibile	SV848828	560 €
NS 3127.160	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3127.160	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NS 3127.160	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3127.160	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3127.160	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NS 3127.160	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NS 3127.160	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NS 3127.160	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NS 3127.160	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3127.160	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3127.160	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
NS 3127.160	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
NS 3127.160	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
NS 3127.160	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
NS 3127.160	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3127.160	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3127.160	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3127.160	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3127.160	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
NS 3127.160	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
NS 3127.160	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3127.160	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
NS 3127.160	Raccordo 216x200 maschio per tubo flessibile	SV848828	560 €
NS 3127.161	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3127.161	Set anodi di zinco	SV6659055	146 €
NS 3127.161	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NS 3127.161	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3127.161	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3127.161	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NS 3127.161	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NS 3127.161	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NS 3127.161	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NS 3127.161	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3127.161	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3127.161	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
NS 3127.161	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
NS 3127.161	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
NS 3127.161	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
NS 3127.161	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3127.161	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3127.161	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3127.161	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3127.161	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
NS 3127.161	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
NS 3127.161	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3127.161	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
NS 3127.161	Raccordo 216x200 maschio per tubo flessibile	SV848828	560 €
NS 3153.182	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3153.182	Gruppo di accessori x JA 117-S5-3153	SV7275720	6.300 €
NS 3153.182	Gruppo di accessori x JA 117-S5- 3153 AISI304	SV7275750	13.790 €
NS 3153.182	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NS 3153.182	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3153.182	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3153.182	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NS 3153.182	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NS 3153.182	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NS 3153.182	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NS 3153.182	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3153.182	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3153.182	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
NS 3153.182	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3153.182	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3153.182	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
NS 3153.182	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3153.182	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3153.182	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3153.182	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3153.182	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
NS 3153.182	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NS 3153.182	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3153.182	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3153.182	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
NS 3153.182	Raccordo 216x200 maschio per tubo flessibile	SV848828	560 €
NS 3153.185	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3153.185	Gruppo di accessori x JA 117-S5-3153	SV7275720	6.300 €
NS 3153.185	Gruppo di accessori x JA 117-S5- 3153 AISI304	SV7275750	13.790 €
NS 3153.185	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NS 3153.185	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3153.185	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3153.185	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NS 3153.185	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NS 3153.185	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NS 3153.185	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NS 3153.185	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3153.185	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3153.185	Semigiunto rapido lega leggera DN 75mm	SV831930	61 €
NS 3153.185	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3153.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3153.185	Fascetta stringitubo AISI316 70-90mm	SV845437	14 €
NS 3153.185	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3153.185	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3153.185	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3153.185	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3153.185	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
NS 3153.185	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NS 3153.185	Fascetta stringitubo DN75 - 79 - 85mm	SV846373	12 €
NS 3153.185	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3153.185	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
NS 3153.185	Raccordo 216x200 maschio per tubo flessibile	SV848828	560 €
NS 3171 .181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3171 .181	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NS 3171 .181	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3171 .181	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3171 .181	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NS 3171 .181	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NS 3171 .181	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NS 3171 .181	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NS 3171 .181	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3171 .181	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3171 .181	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3171 .181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3171 .181	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3171 .181	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3171 .181	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3171 .181	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3171 .181	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3171 .181	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NS 3171 .181	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3171.181	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3171.181	Gruppo di accessori x JA 117-S5.3171 zincato	SV7276120	6.460 €
NS 3171.181	Gruppo di accessori x JA 117-S5- 3153 AISI304	SV7276150	14.190 €
NS 3171.181	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NS 3171.181	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3171.181	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3171.181	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NS 3171.181	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NS 3171.181	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NS 3171.181	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3171.181	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3171.181	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3171.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3171.181	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3171.181	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3171.181	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3171.181	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3171.181	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3171.181	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NS 3171.185	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3171.185	Gruppo di accessori x JA 117-S5.3171 zincato	SV7276120	6.460 €
NS 3171.185	Gruppo di accessori x JA 117-S5- 3153 AISI304	SV7276150	14.190 €
NS 3171.185	Grillo in acciaio inossidabile portata massima: 1,5 ton	SV822650	42 €
NS 3171.185	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3171.185	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3171.185	catena zincata portata max 0,5 ton - 3mt	SV829437	48 €
NS 3171.185	catena zincata portata max 0,5 ton - 7mt	SV829438	111 €
NS 3171.185	Catena zincata portata max 0,5ton - 10mt	SV829439	158 €
NS 3171.185	Catena in acciaio zincato portata massima 500 kg - lunghezza 5 m	SV829454	79 €
NS 3171.185	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3171.185	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3171.185	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3171.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3171.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3171.185	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3171.185	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3171.185	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3171.185	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3171.185	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NS 3171.185	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3202.180	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3202.180	Gruppo di accessori x JA 117-S5.3171 zincato	SV7276520	13.170 €
NS 3202.180	Gruppo di accessori x JA 217-S5-3202MT AISI304	SV7276550	25.670 €
NS 3202.180	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
NS 3202.180	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3202.180	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 3mt	SV829440	106 €
NS 3202.180	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 7mt	SV829441	250 €
NS 3202.180	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 10mt	SV829442	355 €
NS 3202.180	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 5mt	SV829455	177 €
NS 3202.180	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3202.180	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3202.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3202.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3202.180	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3202.180	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3202.180	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
NS 3202.180	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NS 3202.180	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
NS 3202.180	Raccordo 216x200 maschio per tubo flessibile	SV848828	560 €
NS 3202.185	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3202.185	Gruppo di accessori x JA 117-S5.3171 zincato	SV7276520	13.170 €
NS 3202.185	Gruppo di accessori x JA 217-S5-3202MT AISI304	SV7276550	25.670 €
NS 3202.185	Grillo in acciaio portata massima 3,3 ton	SV822652	102 €
NS 3202.185	Tubo 4" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829402	1.100 €
NS 3202.185	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3202.185	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 3mt	SV829440	106 €
NS 3202.185	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 7mt	SV829441	250 €
NS 3202.185	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 10mt	SV829442	355 €
NS 3202.185	Catena zincata p.ta max 1,0 ton - 5mt	SV829455	177 €
NS 3202.185	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
NS 3202.185	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3202.185	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3202.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3202.185	Fascetta stringitubo 90-110mm inox x DN75	SV845438	14 €
NS 3202.185	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3202.185	Fascetta stringitubo regol. da DN90 a DN100	SV845556	6 €
NS 3202.185	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3202.185	Fascetta stringitubo DN 208-218 mm	SV845561	45 €
NS 3202.185	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NS 3202.185	Fascetta stringitubo DN100 (104-112 mm)	SV846374	13 €
NS 3202.185	Raccordo 216x200 femmina per tubo flessibile	SV848822	1.170 €
NS 3202.185	Raccordo 216x200 maschio per tubo flessibile	SV848828	560 €
NS 3301.180	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3301.180	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3301.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 5mt	SV829457	205 €
NS 3301.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 7mt	SV829458	285 €
NS 3301.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 10mt	SV829459	405 €
NS 3301.180	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3301.180	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3301.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3301.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3301.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3301.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3301.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3301.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3301.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3301.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3301.180	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3301.180	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3301.180	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NS 3301.185	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3301.185	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3301.185	Catena zincata portata max 1,5 ton - 5mt	SV829457	205 €
NS 3301.185	Catena zincata portata max 1,5 ton - 7mt	SV829458	285 €
NS 3301.185	Catena zincata portata max 1,5 ton - 10mt	SV829459	405 €
NS 3301.185	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3301.185	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3301.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
NS 3301.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3301.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3301.185	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3301.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3301.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €
NS 3301.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3301.185	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3301.185	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3301.185	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3301.185	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NS 3315.180	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NS 3315.180	Tubo 6" (20 metri) con 2 semigiunti R.Storz, fascette	SV829403	2.210 €
NS 3315.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 5mt	SV829457	205 €
NS 3315.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 7mt	SV829458	285 €
NS 3315.180	Catena zincata portata max 1,5 ton - 10mt	SV829459	405 €
NS 3315.180	Semigiunto rapido lega leggera DN150 mm	SV831828	295 €
NS 3315.180	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NS 3315.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NS 3315.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
NS 3315.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
NS 3315.180	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
NS 3315.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 20mt	SV841207	5.000 €
NS 3315.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 30mt	SV841208	6.800 €
NS 3315.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 40mt	SV841209	9.700 €
NS 3315.180	Tubo gomma telata/PVC DN250 60mt	SV841210	10.440 €
NS 3315.180	Fascetta stringitubo DN 150-162mm	SV845551	19 €
NS 3315.180	Fascetta stringitubo regol. da DN140 a 160	SV845557	7 €
NS 3315.180	Fascetta stringitubo DN 258-268 mm	SV845563	48 €
NX 3069.060	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
NX 3069.060	Piede accoppiamento DN 80mm foratura flangia compatibile con PN 16	SV4446807	840 €
NX 3069.060	Piede di accoppiamento DN 50 / R2"	SV4865500	285 €
NX 3069.060	Piede di accoppiamento forato DN 65	SV4931706	765 €
NX 3069.060	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NX 3069.060	Slitta scorrevole per tubi guida da 2" DN 65	SV7481800	240 €
NX 3069.060	Slitta scorrevole DN 80 in ghisa	SV7481810	196 €
NX 3069.060	Slitta scorrevole per tubi guida da 2" DN65 su piede DN 80	SV7481830	158 €
NX 3069.060	Slitta scorrevole per tubi guida da 3/4" DN50	SV7481840	118 €
NX 3069.060	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 3/4" in AISI316L e slitta scorrevole	SV8069900	196 €
NX 3069.060	Kit installazione S completo di attacco tubo portagramma 50mm, fondo griglia DN 50	SV8070500	104 €
NX 3069.060	Kit installazione S completo di attacco tubo filettato ISO-G2, fondo griglia DN 50	SV8070520	104 €
NX 3069.060	Kit installazione F completo di attacco tubo portagomma 50mm, piedini di appoggio DN 50	SV8070600	78 €
NX 3069.060	Kit installazione F completo di attacco tubo filettato ISO-G2, piedini di appoggio DN 50	SV8070620	78 €
NX 3069.060	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in acciaio zincato e slitta scorrevole DN 65	SV8071100	365 €
NX 3069.060	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in AISI316L e slitta scorrevole DN 65	SV8071110	460 €
NX 3069.060	Kit installazione S completo di attacco tubo filettato ISO-G3A, fondo griglia DN 65	SV8071400	470 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NX 3069.060	Kit installazione S completo di attacco tubo portagomma 75mm, fondo griglia DN 65	SV8071420	470 €
NX 3069.060	Kit installazione F completo di attacco tubo filettato ISO-G3A, piedini di appoggio DN 65	SV8071500	355 €
NX 3069.060	Kit installazione F completo di attacco tubo PORTAGOMMA 75 mm, piedini di appoggio DN 65	SV8071520	355 €
NX 3069.060	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 1" in AISI316L e slitta scorrevole DN 65	SV8071700	230 €
NX 3069.060	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in acciaio zincato e slitta scorrevole DN 80	SV8071900	380 €
NX 3069.060	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in AISI316L e slitta scorrevole DN 80	SV8071920	470 €
NX 3069.060	Kit installazione S completo di attacco tubo portagomma 75mm, fondo griglia DN 80	SV8072220	470 €
NX 3069.060	Kit installazione F completo di attacco tubo filettato ISO-G3A, piedini di appoggio DN 80	SV8072300	355 €
NX 3069.060	Kit installazione F completo di attacco tubo portagomma 75mm, piedini di appoggio DN 80	SV8072320	355 €
NX 3069.060	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 1" in AISI316L e slitta scorrevole DN 80	SV8072500	265 €
NX 3069.060	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
NX 3069.060	Catena zincata p.ta max 200 kg - 5 m	SV829453	60 €
NX 3069.060	Catena zincata p.ta max 200 kg - 3 m	SV830926	36 €
NX 3069.060	Catena zincata p.ta max 200 kg - 7 m	SV830927	84 €
NX 3069.060	Catena zincata p.ta max 200 kg - 10 m	SV830928	120 €
NX 3069.060	MiniCas II relè contr- allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €
NX 3069.160	Piede di Accoppiamento DN50/50 ATT.	IT507305	185 €
NX 3069.160	Piede accoppiamento DN 80mm foratura flangia compatibile con PN 16	SV4446807	840 €
NX 3069.160	Piede di accoppiamento DN 50 / R2"	SV4865500	285 €
NX 3069.160	Piede di accoppiamento forato DN 65	SV4931706	765 €
NX 3069.160	Staffa porta regolatori a 4 ganci in acciaio inox AISI 304	SV6533100	62 €
NX 3069.160	Slitta scorrevole per tubi guida da 2" DN 65	SV7481800	240 €
NX 3069.160	Slitta scorrevole DN 80 in ghisa	SV7481810	196 €
NX 3069.160	Slitta scorrevole per tubi guida da 2" DN 65 su piede DN 80	SV7481830	158 €
NX 3069.160	Slitta scorrevole per tubi guida da 3/4" DN50	SV7481840	118 €
NX 3069.160	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 3/4" in AISI316L e slitta scorrevole	SV8069900	196 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
NX 3069.160	Kit installazione S completo di attacco tubo portagramma 50mm, fondo griglia DN 50	SV8070500	104 €
NX 3069.160	Kit installazione S completo di attacco tubo filettato ISO-G2, fondo griglia DN 50	SV8070520	104 €
NX 3069.160	Kit installazione F completo di attacco tubo portagomma 50mm, piedini di appoggio DN 50	SV8070600	78 €
NX 3069.160	Kit installazione F completo di attacco tubo filettato ISO-G2, piedini di appoggio DN 50	SV8070620	78 €
NX 3069.160	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in acciaio zincato e slitta scorrevole DN 65	SV8071100	365 €
NX 3069.160	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in AISI316L e slitta scorrevole DN 65	SV8071110	460 €
NX 3069.160	Kit installazione S completo di attacco tubo filettato ISO-G3A, fondo griglia DN 65	SV8071400	470 €
NX 3069.160	Kit installazione S completo di attacco tubo portagomma 75mm, fondo griglia DN 65	SV8071420	470 €
NX 3069.160	Kit installazione F completo di attacco tubo filettato ISO-G3A, piedini di appoggio DN 65	SV8071500	355 €
NX 3069.160	Kit installazione F completo di attacco tubo PORTAGOMMA 75 mm, piedini di appoggio DN 65	SV8071520	355 €
NX 3069.160	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 1" in AISI316L e slitta scorrevole DN 65	SV8071700	230 €
NX 3069.160	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in acciaio zincato e slitta scorrevole DN 80	SV8071900	380 €
NX 3069.160	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 2" in AISI316L e slitta scorrevole DN 80	SV8071920	470 €
NX 3069.160	Kit installazione S completo di attacco tubo portagomma 75mm, fondo griglia DN 80	SV8072220	470 €
NX 3069.160	Kit installazione F completo di attacco tubo filettato ISO-G3A, piedini di appoggio DN 80	SV8072300	355 €
NX 3069.160	Kit installazione F completo di attacco tubo portagomma 75mm, piedini di appoggio DN 80	SV8072320	355 €
NX 3069.160	Kit installazione P completo di attacco portaguida superiore 1" in AISI316L e slitta scorrevole DN 810	SV8072500	265 €
NX 3069.160	Grillo in acciaio zincato portata massima: 0,5 ton	SV822638	7 €
NX 3069.160	Catena zincata p.ta max 200 kg - 5 m	SV829453	60 €
NX 3069.160	Catena zincata p.ta max 200 kg - 3 m	SV830926	36 €
NX 3069.160	Catena zincata p.ta max 200 kg - 7 m	SV830927	84 €
NX 3069.160	Catena zincata p.ta max 200 kg - 10 m	SV830928	120 €
NX 3069.160	MiniCas II relè contr-allarme x CLS+FLS	SV835857	360 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
Quadri	MICROLAMP A FCL V12 DA ROSSO	002848104	213 €
Quadri	KIT SCHEDA RILS20 DA 150890360	109391130	247 €
Quadri	Segnalatore Klaxon, Xeno, Rosso, 12V c.c, 24 V c.c	IT405713	102 €
Raccordi	Raccordo diretto in pvc DN 75 mm	IT455008	0 €
Raccordi	Raccordo diretto in pvc DN 100 mm	IT455009	0 €
Raccordi	Raccordo diretto in pvc DN 150 mm	IT455010	0 €
Raccordi	Raccordo diretto in pvc DN 200 mm	IT455011	0 €
Raccordi	Raccordo diretto in pvc DN 250 mm	IT455012	0 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 50 PN10/16	SV830670	330 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 65 PN10/16	SV830671	405 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN 80 PN10/16	SV830672	460 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN100 PN10/16	SV830673	535 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN125 PN10	SV830674	870 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN150 PN10	SV830675	870 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN16	SV830676	1.520 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN16	SV830677	2.560 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN16	SV830678	3.500 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN200 PN10	SV830679	1.520 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN250 PN10	SV830680	2.450 €
Saracinesca	Saracinesca cuneo gommato a corpo piatto DN300 PN10	SV830681	3.340 €
Semigiunti	Semigiunto fil. DN 50 mm in lega leggera	SV831824	40 €
Semigiunti	Semigiunto rapido lega leggera DN 40 mm	SV831825	62 €
Semigiunti	Semigiunto rapido lega leggera DN100 mm	SV831826	142 €
Semigiunti	Semigiunto rapido lega leggera DN 150 mm	SV831828	295 €
Semigiunti	Semigiunto rapido lega leggera DN 150 mm	SV831846	54 €
Semigiunti	Semigiunto rapido lega leggera DN 75 mm	SV831930	61 €
Semigiunti	Semigiunto rapido lega leggera DN 50	SV831931	42 €
Semigiunti	Semigiunto rapido 4" GAS F	SV831934	136 €
Semigiunti	Semigiunto filettato DN 150 in lega leggera	SV831937	365 €
TMF	Tappo cieco per nipplo G3/4 in acciaio inox V2A	IT404105	17 €
TMF	Nipplo in acciaio inox V2A per coppie diffusori TMF750 (D65)G3/4 su tubo quadro 80x80 lungh.145mm.	IT404106	67 €

MODELLO	DESCRIZIONE	CODICE	LISTINO
TMF	Nipplo in acciaio inox V2A per coppie diffusori TMF750 (D65) G3/4 su tubo quadro 100x100mm. lunghezza 165mm.	IT404107	71 €
TMF	Nr.1 Guarnizione in silicone 55x27x5mm. per diffusori tubolari TMF (D65) con attacco filettato G3/4.	IT404108	5 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 20 metri	SV841187	490 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 30 metri	SV841188	680 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, lunghezza 40 metri	SV841189	925 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN50, L= 60 metri	SV841190	1.270 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=20 metri	SV841191	695 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=30 metri	SV841192	915 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=40 metri	SV841193	1.340 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN75, L=60 metri	SV841194	1.810 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=20 metri	SV841195	905 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=30 metri	SV841196	1.210 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=40 metri	SV841197	1.770 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN100, L=60 metri	SV841198	2.390 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=20 metri	SV841199	1.460 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=30 metri	SV841200	1.960 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=40 metri	SV841201	2.820 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN150, L=60 metri	SV841202	3.780 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=20 metri	SV841203	3.010 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=30 metri	SV841204	4.070 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=40 metri	SV841205	5.870 €
Tubo	Tubo gomma telata antiabrasione DN200, L=60 metri	SV841206	6.740 €

# Xylem |'zīl|m|

- 1) Tessuto delle piante che porta l'acqua dalle radici verso l'alto;
- 2) azienda globale leader nelle tecnologie idriche.

Siamo un team globale unito da un obiettivo comune: realizzare soluzioni tecnologiche innovative al servizio delle sfide idriche nel mondo.

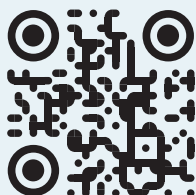
La nostra attività si concentra sullo sviluppo di nuove tecnologie destinate a migliorare le modalità in cui l'acqua viene utilizzata, conservata e riutilizzata in futuro.

Impiegati nei settori della municipalità, dell'industria, dell'edilizia residenziale e commerciale, i nostri prodotti rappresentano una soluzione nella movimentazione, nel trattamento, nell'analisi, nel monitoraggio e, infine, nella reintroduzione dell'acqua nell'ambiente.

Xylem offre inoltre la propria gamma di sistemi per la misurazione intelligente, le tecnologie e i servizi di rete e soluzioni avanzate nella gestione dell'acqua, del gas e dell'energia elettrica.

Disponiamo di solide relazioni commerciali in oltre 150 Paesi e i nostri clienti ci riconoscono una n'influente capacità di combinare marchi di prodotti leader nel mercato a competenze applicative con una spiccata propensione allo sviluppo di soluzioni olistiche ed ecosostenibili.

Per maggiori informazioni sulle soluzioni offerte da Xylem, visitare [xylem.com](http://xylem.com)



[www.xylem.com/it-it](http://www.xylem.com/it-it)