

Schmutzwasser-Tauchpumpen

Pompes pour eaux usées

18

Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	25 mm
Restwasserniveau	25 mm
max. Wassertemperatur	40° C
max. Eintauchtiefe	3 m
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	ja / oui
Mantelumspülung	ja / oui

Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

Leistung	370 W
max. Fördermenge	10'800 l/h
max. Förderhöhe	7 m / 0,7 bar
Anschlussgewinde	1 1/4" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	152x288 / 400 mm
Gewicht	5,2 kg

Bestellnummer
Preis + vRG

TOP 2-Vortex

Leistung	370 W
max. Fördermenge	10'800 l/h
max. Förderhöhe	7 m / 0,7 bar
Anschlussgewinde	1 1/4" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	152x288 / 400 mm
Gewicht	5,2 kg

970747
249.- + 2.31

Informations techniques

Tension	230 V
Granulation	25 mm
Solde d'eau env.	25 mm
Température d'eau max.	40° C
Profond. d'immersion max.	3 m
Câble	10 m
Protection thermique	ja / oui
Garniture mécanique	ja / oui
Refroidit par l'eau circulante	ja / oui

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance	370 W
Litres max.	10'800 l/h
Hauteur d'élévation max.	7 m / 0,7 bar
Filetage d'adaption	1 1/4" IG/FI
Dimensions Ø/H / puits	152x288 / 400 mm
Poids	5,2 kg

No. de commande
Prix + TAR

HYDRO-STAR



Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	10 mm
Restwasserniveau	13 mm
max. Wassertemperatur	35° C
max. Eintauchtiefe	7 m
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	ja / oui
Mantelumspülung	ja / oui

Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

Leistung	500 W
max. Fördermenge	9'000 l/h
max. Förderhöhe	7 m / 0,7 bar
Anschlussgewinde	1 1/4" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	154x249 / 350 mm
Gewicht	5,5 kg

Bestellnummer
Preis + vRG

Inox 500

Leistung	500 W
max. Fördermenge	9'000 l/h
max. Förderhöhe	7 m / 0,7 bar
Anschlussgewinde	1 1/4" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	154x249 / 350 mm
Gewicht	5,5 kg

970072
402.- + 2.31

Informations techniques

Tension	230 V
Granulation	10 mm
Solde d'eau env.	13 mm
Température d'eau max.	35° C
Profond. d'immersion max.	7 m
Câble	10 m
Protection thermique	ja / oui
Garniture mécanique	ja / oui
Refroidit par l'eau circulante	ja / oui

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance	500 W
Litres max.	9'000 l/h
Hauteur d'élévation max.	7 m / 0,7 bar
Filetage d'adaption	1 1/4" IG/FI
Dimensions Ø/H / puits	154x249 / 350 mm
Poids	5,5 kg

No. de commande
Prix + TAR

HYDRO-STAR



Schmutzwasser-Tauchpumpen in Inox

Pompes pour eaux usées en Inox

OMNIA die Robuste OMNIA la robuste



Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	20 mm
Restwasserniveau	35 mm
max. Wassertemperatur	40° C
max. Eintauchtiefe	5 m
Anschlusskabel	10 m H07
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	nein / non
ölgefüllter Motor	nein / non
Laufrad	Edelstahlguss VORTEX en fonte d'acier mit Keramikverstärkung Renforcé par céramique
Motorwelle	

Informations techniques

Tension
Granulation
Solde d'eau env.
Température d'eau max.
Profond. d'immersion max.
Câble
Protection thermique
Garniture mécanique
Moteur rempli d'huile
Turbine
Arbre moteur



Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

OMNIA 80/5

Leistung	300 W
max. Fördermenge	4'800 l/h
max. Förderhöhe	5 m / 0,5 bar
Anschlussgewinde	1 1/4" AG/FE
Masse Ø/H / Schacht	175x260 / 480 mm
Gewicht	6,1 kg
Bestellnummer	970800
Preis + vRG	398.- + 2.31

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance
Litres max.
Hauteur d'élévation max.
Filetage d'adaption
Dimensions Ø/H / puits
Poids
No. de commande
Prix + TAR



Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

OMNIA 160/7

Leistung	500 W
max. Fördermenge	9'600 l/h
max. Förderhöhe	7 m / 0,7 bar
Anschlussgewinde	1 1/4" AG/FE
Masse Ø/H / Schacht	175x340 / 480 mm
Gewicht	7 kg
Bestellnummer	970805
Preis + vRG	458.- + 2.31

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance
Litres max.
Hauteur d'élévation max.
Filetage d'adaption
Dimensions Ø/H / puits
Poids
No. de commande
Prix + TAR



Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

OMNIA 200/8

Leistung	750 W
max. Fördermenge	12'000 l/h
max. Förderhöhe	8 m / 0,8 bar
Anschlussgewinde	1 1/4" AG/FE
Masse Ø/H / Schacht	175x340 / 480 mm
Gewicht	8,5 kg
Bestellnummer	970810
Preis + vRG	528.- + 2.31

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance
Litres max.
Hauteur d'élévation max.
Filetage d'adaption
Dimensions Ø/H / puits
Poids
No. de commande
Prix + TAR



Schmutzwasser-Tauchpumpen in Inox

Pompes en Inox pour eaux usées

20

BIOX: Stark und widerstandsfähig

BIOX, speziell geeignet für: Abwässer, septische Gruben, Ausschachtungswasser sowie Baustellen

- Selbstreinigendes Vortex-Laufrad aus Edelstahl- Guss
- V-Ring-Dichtung als Sandschutz für die Dichtung

Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	40 mm
Restwasserniveau	45 mm
max. Wassertemperatur	40° C
max. Eintauchtiefe	7 m
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	Keramik/Graphit Céramic/graphite
ölgefüllter Motor	ja / oui
Motorwelle	mit Keramikverstärkung Renforcé par céramique

Mitteliefertes Zubehör: Reduzierstück 1 1/4" - 1 1/2" Anschlussstücke für Schläuche von Ø 32 und 39 mm geeignet

BIOX: Forte et résistante

BIOX appropriée pour: Les eaux usées, fosses septiques, eau de puits ainsi que les chantiers.

- Turbine VORTEX auto-nettoyante fabriquée en fonte inoxydable
- Joint torique en V et anti-sable pour le joint d'étanchéité

Informations techniques

Tension	230 V
Granulation	40 mm
Solde d'eau env.	45 mm
Température d'eau max.	40° C
Profond. d'immersion max.	7 m
Câble	10 m
Protection thermique	ja / oui
Garniture mécanique	Keramik/Graphit Céramic/graphite

Moteur rempli d'huile
Arbre moteur

Accessoires inclus: Réduction 1 1/4" - 1 1/2" avec raccord plastique pour tuyaux 32 et 39 mm



Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

Biox 200/8

Leistung	900 W
max. Fördermenge	17'000 l/h
max. Förderhöhe	9 m / 0,9 bar
Anschlussgewinde	1 1/2" AG/FE
Masse Ø/H / Schacht	165x390 / 430 mm
Gewicht	8,5 kg

Bestellnummer 970820
Preis + vRG 690.- + 2.31

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance	900 W
Litres max.	17'000 l/h
Hauteur d'élévation max.	9 m / 0,9 bar
Filetage d'adaption	1 1/2" AG/FE
Dimensions Ø/H / puits	165x390 / 430 mm
Poids	8,5 kg

No. de commande
Prix + TAR



Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

Biox 300/10

Leistung	1300 W
max. Fördermenge	21'000 l/h
max. Förderhöhe	11 m / 1,1 bar
Anschlussgewinde	2" AG/FE
Masse Ø/H / Schacht	165x425 / 430 mm
Gewicht	9 kg

Bestellnummer 970825
Preis + vRG 785.- + 2.31

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance	1300 W
Litres max.	21'000 l/h
Hauteur d'élévation max.	11 m / 1,1 bar
Filetage d'adaption	2" AG/FE
Dimensions Ø/H / puits	165x425 / 430 mm
Poids	9 kg

No. de commande
Prix + TAR



Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

Biox 400/12

Leistung	1600 W
max. Fördermenge	27'000 l/h
max. Förderhöhe	12 m / 1,2 bar
Anschlussgewinde	2" AG/FE
Masse Ø/H / Schacht	165x425 / 430 mm
Gewicht	10 kg

Bestellnummer 970830
Preis + vRG 895.- + 2.31

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance	1600 W
Litres max.	27'000 l/h
Hauteur d'élévation max.	12 m / 1,2 bar
Filetage d'adaption	2" AG/FE
Dimensions Ø/H / puits	165x425 / 430 mm
Poids	10 kg

No. de commande
Prix + TAR



Schmutzwasser-Tauchpumpe in Inox

Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	28 mm
Restwasserniveau	45 mm
max. Wassertemperatur	35° C
max. Eintauchtiefe	5 m
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	ja / oui
ölgefüllter Motor	ja / oui

Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

MX 1000 Inox

Leistung	950 W
max. Fördermenge	18'000 l/h
max. Förderhöhe	9,5 m / 0,95 bar
Anschlussgewinde	1 1/2" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	160x325 / 480 mm
Gewicht	9 kg

Bestellnummer

970145

Preis + vRG

568.- + 2.31

Pompes pour eaux usées en Inox

Informations techniques

Tension	
Granulation	
Solde d'eau env.	
Température d'eau max.	
Profond. d'immersion max.	
Câble	
Protection thermique	
Garniture mécanique	
Moteur rempli d'huile	

HYDRO-STAR

21

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance	
Litres max.	
Hauteur d'élévation max.	
Filetage d'adaption	
Dimensions Ø/H / puits	
Poids	

No. de commande

Prix + TAR



PRIOX: mit extragrossen Pumpenfuss

Verringert das Einsinken der Pumpe in den Untergrund

Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	40 mm
Restwasserniveau	63 mm
max. Wassertemperatur	40° C
max. Eintauchtiefe	7 m
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	ja / oui
ölgefüllter Motor	nein / non

Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

PRIOX 460/13

Leistung	1000 W
max. Fördermenge	24'000 l/h
max. Förderhöhe	11,8 m / 1,18 bar
Anschlussgewinde	2" AG/FE
Masse Ø/H / Schacht	241x450 / 450 mm
Gewicht	11,7 kg

Bestellnummer

971000

Preis + vRG

1'040.- + 2.31

PRIOX: avec pied de pompe extra large

Empêche la descente de la pompe dans le fond

Informations techniques

Tension	
Granulation	
Solde d'eau env.	
Température d'eau max.	
Profond. d'immersion max.	
Câble	
Protection thermique	
Garniture mécanique	
Moteur rempli d'huile	

NOCCHI®

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance	
Litres max.	
Hauteur d'élévation max.	
Filetage d'adaption	
Dimensions Ø/H / puits	
Poids	

No. de commande

Prix + TAR



Schmutzwasser-Tauchpumpe in Inox

Pompes pour eaux usées en Inox

22

Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	35 mm
Restwasserniveau	60 mm
max. Wassertemperatur	35° C
max. Eintauchtiefe	5 m
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	ja / oui
ölgefüllter Motor	ja / oui

Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

Leistung	750 W
max. Fördermenge	24'000 l/h
max. Förderhöhe	10,5 m / 1,05 bar
Anschlussgewinde	1 1/2" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	372,5x232 / 400 mm
Gewicht	12 kg

Bestellnummer

Tiger 90

970960
Preis + vRG
405.- + 2.31

Informations techniques

Tension	230 V
Granulation	35 mm
Solde d'eau env.	60 mm
Température d'eau max.	35° C
Profond. d'immersion max.	5 m
Câble	10 m
Protection thermique	ja / oui
Garniture mécanique	ja / oui
Moteur rempli d'huile	ja / oui

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance	750 W
Litres max.	24'000 l/h
Hauteur d'élévation max.	10,5 m / 1,05 bar
Filetage d'adaption	1 1/2" IG/FI
Dimensions Ø/H / puits	372,5x232 / 400 mm
Poids	12 kg

No. de commande

Prix + TAR

HYDRO-STAR



Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	8 mm
Restwasserniveau	40 mm
max. Wassertemperatur	35° C
max. Eintauchtiefe	5 m
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	ja / oui
ölgefüllter Motor	ja / oui

Mitgeliefertes Zubehör: Doppelnippel verzinkt 2" AG, L= 250 mm, STORZ-Festkupplung IG 2", K66

Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

Leistung	1500 W
max. Fördermenge	30'000 l/h
max. Förderhöhe	13 m / 1,3 bar
Anschlussgewinde	2" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	232 x345,5 / 500 mm
Gewicht	15 kg

Bestellnummer

Tiger 200

970966
Preis + vRG
705.- + 2.31

Informations techniques

Tension	230 V
Granulation	8 mm
Solde d'eau env.	40 mm
Température d'eau max.	35° C
Profond. d'immersion max.	5 m
Câble	10 m
Protection thermique	ja / oui
Garniture mécanique	ja / oui
Moteur rempli d'huile	ja / oui

Accessoires inclus: Raccord zingue 2" FE, L= 250 mm, raccord fixe STORZ 2" FI, EA 66 mm

Pompe de plongée pour eaux usées avec flotteur

Puissance	1500 W
Litres max.	30'000 l/h
Hauteur d'élévation max.	13 m / 1,3 bar
Filetage d'adaption	2" IG/FI
Dimensions Ø/H / puits	232 x345,5 / 500 mm
Poids	15 kg

No. de commande

Prix + TAR

HYDRO-STAR



Schmutzwasser-Tauchpumpe in Inox

für stark verschmutztes Wasser und Fäkalien

Technische Informationen

Granulat max.	60 mm
Restwasserniveau	150 mm
max. Wassertemperatur	50° C
max. Eintauchtiefe	5 m
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	nein / non
ölgefüllter Motor	ja / oui

Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

Leistung	2100 W
Spannung	230 V
max. Fördermenge	30'000 l/h
max. Förderhöhe	9,5 m / 0,95 bar
Anschlussgewinde	2 1/2" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	260x473 / 500 mm
Gewicht	19 kg
Bestellnummer	970163
Preis + vRG	1'390.- + 5.56

Pompes en Inox pour eaux usées pour eaux très usées et déjections

Informations techniques

Granulation	60 mm
Solde d'eau env.	150 mm
Température d'eau max.	50° C
Profond. d'immersion max.	5 m
Câble	10 m
Protection thermique	ja / oui
Garniture mécanique	nein / non
Moteur rempli d'huile	ja / oui

Pompe de plongée avec flotteur pour eaux usées

Puissance	2100 W
Tension	230 V
Litres max.	30'000 l/h
Hauteur d'élévation max.	9,5 m / 0,95 bar
Filetage d'adaption	2 1/2" IG/FI
Dimensions Ø/H / puits	260x473 / 500 mm
Poids	19 kg
No. de commande	970163
Prix + TAR	1'390.- + 5.56

HYDRO-STAR

23



Schmutzwasserpumpe OHNE Schwimmerschalter

Leistung	2600 W
Spannung	400 V
max. Fördermenge	42'000 l/h
max. Förderhöhe	12 m / 1,2 bar
Anschlussgewinde	2 1/2" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	260x473 / 300 mm
Gewicht	22,5 kg
Bestellnummer	970166
Preis + vRG	1'590.- + 5.56

Pompe de plongée SANS flotteur pour eaux usées

Puissance	2600 W
Tension	400 V
Litres max.	42'000 l/h
Hauteur d'élévation max.	12 m / 1,2 bar
Filetage d'adaption	2 1/2" IG/FI
Dimensions Ø/H / puits	260x473 / 300 mm
Poids	22,5 kg
No. de commande	970166
Prix + TAR	1'590.- + 5.56

