

Schmutzwasser-Tauchpumpen in Inox

Technische Informationen

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

Tauchpumpe mit Schwimmerschalter

Inox 500

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

Bestellnummer	970072
Preis + vRG	378.- + 2.31

Pompes en Inox pour eaux usées

Informations techniques

Tension	
Granulation	
Solde d'eau env.	
Température d'eau max.	
Câble	
Protection thermique	
Joint silicium carbide	
Refroidit par l'eau circulante	

HYDRO-STAR

Pompe de plongée avec flotteur

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

No. de commande	
Prix + TAR	



Elektronisch regulierte Schmutzwasser-Tauchpumpe

Die neuen **Pumpen mit elektronischem Niveauschalter** schalten millimetergenau ein und aus. Kein Platzproblem mit losen Schwimmern. Einfach ins Wasser stellen und pumpen lassen. Schaltet immer zuverlässig, auch bei engsten Platzverhältnissen oder bei wenig Wasser.

Technische Informationen

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

Tauchpumpe mit elektronischem Niveauschalter Nicht geeignet für Regenwasser!

Inox 500 E

Leistung	500 W
max. Fördermenge	9'000 l/h
max. Förderhöhe	7 m / 0,7 bar
Anschlussgewinde	1 1/4" IG/Fl
Masse Ø/H / Schacht	154x249 / 200 mm
Gewicht	5,5 kg

Bestellnummer	970073
Preis + vRG	648.- + 2.31

Pompe réglée électroniquement pour eaux usées

Les nouvelles **pompes en INOX avec interrupteur de niveau électronique** on / off. Plus de problèmes avec les flotteurs qui touchent. Mettez la pompe dans l'eau, elle travaille sans soucis, même quand il y a peu d'eau ou peu de place.

Informations techniques

Tension	
Granulation	
Solde d'eau env.	
Température d'eau max.	
Câble	
Protection thermique	
Joint silicium carbide	
Refroidit par l'eau circulante	

HYDRO-STAR

Pompe de plongée avec interrupteur de niveau électronique Ne convient pas pour l'eau de pluie!

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

No. de commande	
Prix + TAR	



Schmutzwasser-Tauchpumpen in Inox

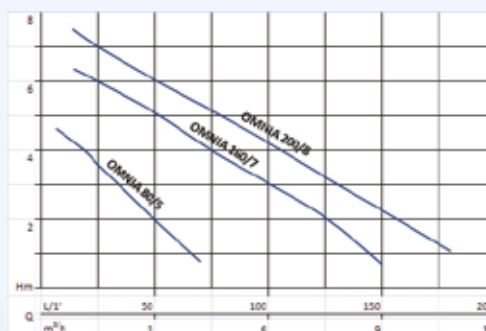
Pompes en Inox pour eaux usées

OMNIA die Robuste OMNIA la robuste



Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	20 mm
Restwasserniveau	35 mm
max. Wassertemperatur	40° C
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	230 V
Granulation	20 mm
Solde d'eau env.	35 mm
Température d'eau max.	40° C
Câble	10 m H07
Protection thermique	ja / oui
Joint silicium carbide	nein / non
Moteur rempli d'huile	nein / non
Turbine	Edelstahlguss VORTEX en fonte d'acier mit Keramikverstärkung Renforcé par céramique

Arbre moteur

Flotec

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	425.- + 2.31

Pompe de plongée avec flotteur pour eaux usées

Puissance	300 W
Litres max.	4'800 l/h
Hauteur d'élévation max.	5 m / 0,5 bar
Filetage d'adaption	1 1/4" AG/FE
Dimensions Ø/H / puits	175x260 / 480 mm
Poids	6,1 kg

No. de commande	970800
Prix + TAR	425.- + 2.31



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	478.- + 2.31

Pompe de plongée avec flotteur pour eaux usées

Puissance	500 W
Litres max.	9'600 l/h
Hauteur d'élévation max.	7 m / 0,7 bar
Filetage d'adaption	1 1/4" AG/FE
Dimensions Ø/H / puits	175x340 / 480 mm
Poids	7 kg

No. de commande	970805
Prix + TAR	478.- + 2.31



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	548.- + 2.31

Pompe de plongée avec flotteur pour eaux usées

Puissance	750 W
Litres max.	12'000 l/h
Hauteur d'élévation max.	8 m / 0,8 bar
Filetage d'adaption	1 1/4" AG/FE
Dimensions Ø/H / puits	175x340 / 480 mm
Poids	8,5 kg

No. de commande	970810
Prix + TAR	548.- + 2.31



Schmutzwasser-Tauchpumpen in Inox

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
Anschlusskabel	10 m H07 RNF
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	Keramik/Graphit Céramic/graphite
ölgefüllter Motor	ja / oui
Motorwelle	mit Keramikverstärkung Renforcé par céramique

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

Pompes en Inox pour eaux usées

BIOX: Forte et résistante

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

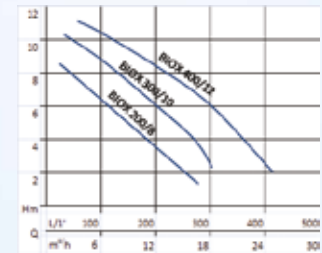
- Turbine VORTEX auto-nettoyante fabriquée en fonte inoxydable
- Joint torique en V et anti-sable pour le joint d'étanchéité

Informations techniques

Tension	230 V
Granulation	40 mm
Solde d'eau env.	45 mm
Température d'eau max.	40° C
Câble	10 m H07 RNF
Protection thermique	ja / oui
Joint silicium carbide	Keramik/Graphit Céramic/graphite
Motor rempli d'huile	ja / oui
Arbre moteur	mit Keramikverstärkung Renforcé par céramique

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

Flotec



Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

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 avec flotteur pour eaux usées

Puissance	900 W
Litres max.	17'000 l/h
Hauteur d'élevation 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	970820
Prix + TAR	690.- + 2.31



Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

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	780.- + 2.31

Pompe de plongée avec flotteur pour eaux usées

Puissance	1300 W
Litres max.	21'000 l/h
Hauteur d'élevation 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	970825
Prix + TAR	780.- + 2.31



Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter

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	890.- + 2.31

Pompe de plongée avec flotteur pour eaux usées

Puissance	1600 W
Litres max.	27'000 l/h
Hauteur d'élevation 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	970830
Prix + TAR	890.- + 2.31



Schmutzwasser-Tauchpumpe in Inox

für stark verschmutztes Wasser und Fäkalien

Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	28 mm
Restwasserniveau	45 mm
max. Wassertemperatur	35° C
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 en Inox pour eaux usées pour eaux très usées et déjections

Informations techniques

Tension	
Granulation	
Solde d'eau env.	
Température d'eau max.	
Câble	
Protection thermique	
Joint silicium carbide	
Moteur rempli d'huile	

HYDRO-STAR

Pompe de plongée avec flotteur pour eaux usées

Puissance	
Litres max.	
Hauteur d'élevation 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
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	ja / oui
ölgefüllter Motor	nein / non

Neuheit

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 990.- + 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.	
Câble	
Protection thermique	
Joint silicium carbide	
Moteur rempli d'huile	

NOCCHI

Nouveauté

Pompe de plongée avec flotteur pour eaux usées

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

No. de commande
Prix + TAR



Schmutzwasser-Tauchpumpe in Inox

für stark verschmutztes Wasser und Fäkalien

Technische Informationen

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

Schmutzwasserpumpe mit Schwimmerschalter **SKP 1502 F**

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/Fl
Masse Ø/H / Schacht	260x473 / 500 mm
Gewicht	19 kg

Bestellnummer **970163**
Preis + vRG **1'380.- + 5.56**

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

Informations techniques

Granulation	
Solde d'eau env.	
Température d'eau max.	
Câble	
Protection thermique	
Joint silicium carbide	
Moteur rempli d'huile	

HYDRO-STAR

Pompe de plongée avec flotteur pour eaux usées

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

No. de commande
Prix + TAR



Schmutzwasserpumpe OHNE Schwimmerschalter **SKP 2005 F**

Leistung	2600 W
Spannung	400 V
max. Fördermenge	42'000 l/h
max. Förderhöhe	12 m / 1,2 bar
Anschlussgewinde	2 1/2" IG/Fl
Masse Ø/H / Schacht	260x473 / 300 mm
Gewicht	22,5 kg

Bestellnummer **970166**
Preis + vRG **1'680.- + 5.56**

Pompe de plongée SANS flotteur pour eaux usées

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

No. de commande
Prix + TAR

