

Spezialpumpe Grauguss Die Problemlösung

Die kleinen, robusten S1-Tauchpumpen sind vielseitig. Sie werden mobil, stationär, im häuslichen, industriellen und landwirtschaftlichen Bereich eingesetzt. S1-Tauchpumpen bewältigen mühelos Fäkalien mit biologischen Festkörpern bis 10x20 mm, landwirtschaftliche Abwässer, Sickerwasser mit Schlamm und Sandanteil, z.B. in Tiefgaragen oder zur Drainage; Biotope und Wasserspiele; leichte säure- oder laugenhaltige Abwässer (pH-Werte 4 - 8), in Waschküchen und mit Öl emulsierte Medien wie sie z.B. in Spaltanlagen, Öl- und Schlammsammlern etc. vorkommen, sicher und problemlos. PH-Werte 4 - 8.

Die S1-Pumpen arbeiten in Wassertemperaturen bis 55° C in Dauerbetrieb!

Pompe spéciale en fonte La résolution de problèmes

Ces petites pompes de plongée sont polyvalentes. Utilisation mobile, stationnaire ainsi que dans des secteurs agricoles et industriels. La pompe de plongée pompe facilement des matières fécales avec fractions solides biologiques (10 x 20 mm), effluents agricoles, lixiviat avec des boues et du sable. Application dans des parkings souterrains, pour le drainage, biotopes, jets d'eau ou eaux usées. Pour des eaux usées légèrement acides ou alcalines (pH 4 à 8) dans des salles d'eau ou dans des unités de craquage contenant des milieux huiles émulsifiées et comme on en trouve dans des collecteurs de boues et de pétrole. Niveau de PH 4 à 8.

Les pompes S1 peuvent travailler en permanence jusqu'à 55 °C de température d'eau!

25

Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	10 mm
Restwasserniveau	40 mm
max. Wassertemperatur	55° C
max. Eintauchtiefe	8 m
Anschlusskabel	10 m H07 RNF
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	2 x Karbid-Kohle / 2 x Carbide-charbon
ölfüllter Motor	ja / oui

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

Spezialpumpe OHNE Schwimmerschalter

GT S1

Leistung	370 W
max. Fördermenge	18'000 l/h
max. Förderhöhe	8 m / 0,8 bar
Anschlussgewinde	1 1/4" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	200x330 / 330 mm
Gewicht	16 kg
Bestellnummer	970930
Preis + vRG	1'195.- + 5.56

Pompe spéciale SANS flotteur

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



Mitgeliefertes Zubehör: Schaltgerät mit Kondensator und Motorschutz mit Handstart. Nylonseil

Accessoires inclus: Dispositif de commutation avec condensateur et protection du moteur. Corde en nylon



Fäkalienpumpe Inox

Technische Informationen

Granulat max.	35 mm
max. Wassertemperatur	40° C
max. Eintauchtiefe	9 m
Anschlusskabel	10 m
Thermoschutz	ja / oui *
Gleitringdichtung	ja / oui
ölgefüllter Motor	ja / oui

Fäkalienpumpe mit Schwimmerschalter

Leistung	1100 W
Spannung	230 V
max. Fördermenge	18'000 l/h
max. Förderhöhe	9 m / 0,9 bar
Restwasserniveau	130 mm
Anschlussgewinde	1 1/2" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	185x390 / 450 mm
Gewicht	15 kg

Bestellnummer	970970
Preis + vRG	556.- + 10.-

Pompe pour eaux usées domestiques Inox

Informations techniques

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

HYDRO-STAR

Pompe pour eaux domestiques avec flotteur

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

No. de commande	
Prix + TAR	



Fäkalienpumpe Grauguss

Für häusliche und industrielle Abwässer. Zerkleinert biologische schwimmende Festkörperanteile bis 50 mm Durchmesser. Monokanal, Flügelrad mit Hartmetallschneidezahn und Schneidplatte.

Das spezielle Flügelrad verhindert ein Verstopfen der Pumpe.

Technische Informationen

Spannung	230 V
Granulat max.	50 mm
Restwasserniveau	130 mm
max. Wassertemperatur	40° C
max. Eintauchtiefe	10 m
Anschlusskabel	10 m H07 RNF
Thermoschutz	ja / oui
Gleitringdichtung	ja / oui
ölgefüllter Motor	nein / non

Tauchpumpe mit Schwimmerschalter und Motorschutzschalter

Leistung	1100 W
max. Fördermenge	25'000 l/h
max. Förderhöhe	15 m / 1,5 bar
Anschlussgewinde	2" IG/FI
Masse Ø/H / Schacht	480x225 / 450 mm
Gewicht	34 kg

Bestellnummer	970842
Preis + vRG	1'190.- + 11.11

Mitgeliefertes Zubehör:
Flansch mit Rohrbogen

Pompe pour eaux usées domestiques en fonte

Pour eaux usées domestiques et industrielles. Hâche des matières fécales jusqu'à 50 mm de granulation max. Mono canal, turbine avec dents en carbure et planche à découper en carbure.

La turbine spéciale évite le bouchage de la pompe.

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



Pompe de plongée avec flotteur et disjoncteur-protecteur

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

No. de commande	
Prix + TAR	

Accessoires inclus:
Bride avec tube courbe

