

SuperPress



PRODUKTVORTEILE

- hohe Leistung
- mit intelligenter Steuerung
- komplett korrosionsfrei

TECHNISCHE DATEN

Druckstutzen	IG 1"
Abmessungen AxB	929x98 mm
Spannung	230 V / 50 Hz
Leistung-P2	1000 W
Schutzart	IP68
Förderhöhe max.	60 m
Förderstrom max.	5 m ³ /h

TAUCHDRUCKPUMPE

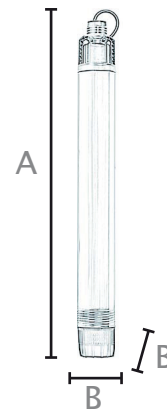
Die SuperPress ist eine kraftvolle, mehrstufige Tauchdruckpumpe 4" aus Edelstahl mit 8 Laufrädern.

Sie verfügt über einen ruhigen Lauf und besteht aus korrosionsfesten Materialien. Die Ansaugung des Wassers erfolgt unten.

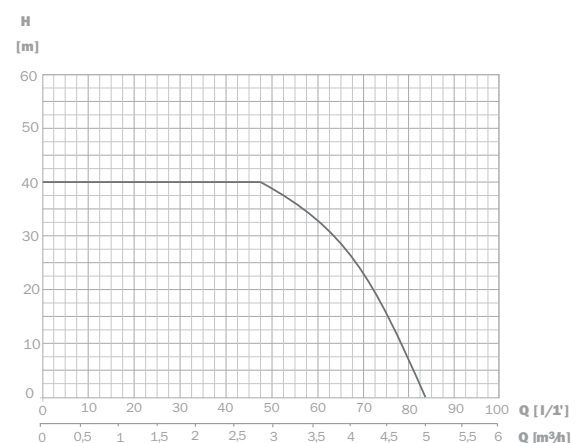
Die Pumpe fördert im Wasser enthaltene Partikel bis zu einer Korngröße von 2 mm mit. Die Pumpe ist bestens für Bewässerung und Wasserversorgung aus Brunnen und Tanks geeignet.

Anschlussfertig mit 15 m Kabel H07/RN-F und Schukostecker. Im speziellen Systempaket mit konstantem Druck.

Frequenzsteuerung PWM zum automatischen Starten, Drehzahlregeln und Stoppen der Pumpe, mit integriertem Trockenlaufschutz.



PUMPENKENNLINIE



Diese Übersicht basiert auf einer kinematischen Viskosität von 1mm²/s und einer Dichte von 1.000kg/m³.

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung
10142	5	SuperPress 5-60 PWM