

# SuperPress



## PRODUKTVORTEILE

- hohe Leistung
- mit 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 <sup>3</sup> /h

## TAUCHDRUCKPUMPE

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

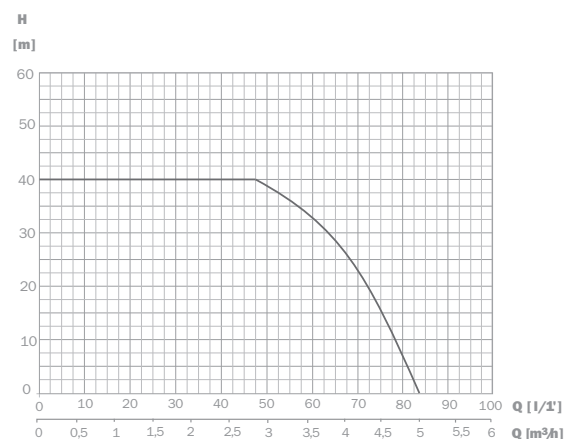
Sie verfügt über einen ruhigen Lauf und besteht aus korrosionsfesten Materialien. Die Ansaugung des Wassers erfolgt unten.

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

## PUMPENKENNLINIE



Diese Übersicht basiert auf einer kinematischen Viskosität von 1mm<sup>2</sup>/s und einer Dichte von 1.000kg/m<sup>3</sup>.

## ZUBEHÖR



Revisions-Set

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung
10142	5	SuperPress 5-60
20252	8	Brunnenpumpen-Revisions-Set mit 10 m Drahtseil