

i3 Hauswasserversorgungs-Paket



TECHNISCHE DATEN

	3-40	3-70
Druckstutzen	IG 1"	1" IG
Spannung	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Leistung-P2	370 W	550 W
Förderhöhe max.	40 m	70 m
Förderstrom max.	3 m ³ /h	3 m ³ /h

	3-90
Druckstutzen	IG 1"
Spannung	230 V / 50 Hz
Leistung-P2	750 W
Förderhöhe max.	90 m
Förderstrom max.	3 m ³ /h

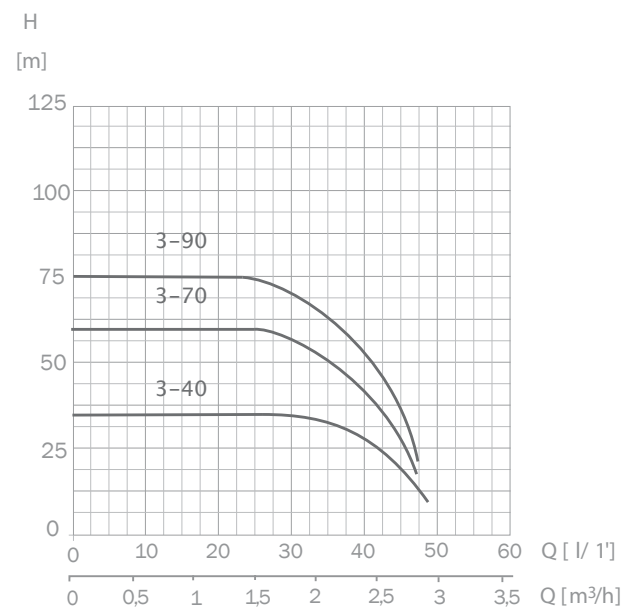
Die i3 ist eine kompakte, mehrstufige 3"-Tauchdruckpumpe. Die i3 fördert zuverlässig das Wasser aus einem Brunnen zu den Entnahmestellen, wie z.B. Toiletten, der Waschmaschine und der Gartenbewässerung.

Die mehrstufige Kreiselpumpe mit Komposit-Hydraulik, Mantel aus rostfreiem Stahl und eingebautem Rückschlagventil sorgt für einen sicheren Betrieb. Die mehrstufige Konstruktion verleiht der Pumpe einen hohen Wirkungsgrad und somit eine hohe Effizienz.

Aufgrund der verwendeten Materialien ist die i3 absolut korrosionsfest. Inklusive 15 m Anschlusskabel mit Stecker. Die Pumpe ist mit zwei Ösen für die Befestigung einer Seilsicherung ausgestattet. Mit speziellem Hauswasserversorgungspaket mit konstantem Druck. Die Frequenzsteuerung PWM dient zum automatischen Starten, Drehzahlregeln und Stoppen der Pumpe, mit Trockenlaufschutz.

Die gepumpte Flüssigkeit muss sauber, frei von Festkörpern oder schleifenden Partikeln, nicht viskos, nicht aggressiv, nicht kristallisiert, chemisch neutral und mit einer ähnlichen Eigenschaft wie Wasser ausgestattet sein.

PUMPENKENNLINIE



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

Art.-Nr.	WG	Bezeichnung
10185	5	i3 3-40 Tiefbrunnenpumpe 3" Hauswasserversorgungs-Paket
10186	5	i3 3-70 Tiefbrunnenpumpe 3" Hauswasserversorgungs-Paket
10187	5	i3 3-90 Tiefbrunnenpumpe 3" Hauswasserversorgungs-Paket