

### Ausführung:

- Jet-Kreiselpumpe mit Venturidüse
- Selbstansaugend bis 8 Meter
- Laufruhig
- Druckstutzen 1" IG, Saugstutzen 1" IG
- Diffusor und Injektor aus thermoplastischem Material, geeignet für Trinkwasser
- Befüllungs- / Entleerungsschraube aus Edelstahl
- Schaltautomat KIT 02: Beim Öffnen eines Verbrauchers schaltet die Pumpe automatisch ein. Sind alle Verbraucher geschlossen, schaltet die Pumpe automatisch ab. Zusätzlicher Trockenlaufschutz



### Einsatzgebiete:

- Hauswasserversorgung
- Wasserversorgung aus Brunnen, Quellen und Gewässern
- Gartenbewässerung und Beregnung
- Druckerhöhung
- Für Anlagen mit großer Ansaughöhe
- Zur Förderung von klarem Wasser ohne aggressive und abrasive Bestandteile

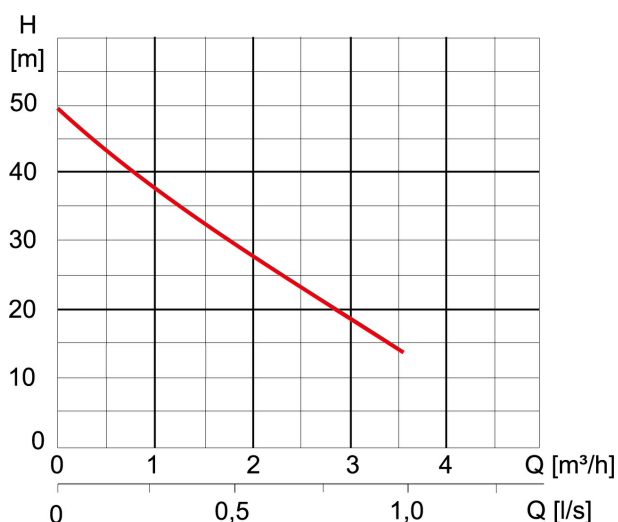
### Produktvorteile:

- ruhiger Lauf
- Pumpengehäuse aus Edelstahl
- Motorlager mit lebenslanger Schmierung
- selbstansaugend bis 8 m
- Druckschalter, fertig verkabelt, inkl. 2 Meter Netzkabel und Stecker

### Technische Daten:

Art.-Nr.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	I <sub>n</sub> [A]	n [min <sup>-1</sup> ]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	H <sub>max</sub> [m]	DA	L [mm]	B [mm]	H [mm]	Gewicht [kg]
FO40100070001	230	1.000	5,2	2900	3,6	50,0	1" IG	354	184	475	11,8

### Kennlinie:



### Werkstoffe:

Werkstoff Laufrad:	Edelstahl 1.4301
Dichtung Pumpe:	Gleitringdichtung Kohle/Keramik/NBR
Werkstoff Motorgehäuse:	Leichtmetall L-2521
Werkstoff Pumpengehäuse:	Edelstahl 1.4301
Werkstoff Motorwelle:	Edelstahl 1.4401

Abmessungen:

