

**Ausführung:**

- selbstansaugende mehrstufige Kreiselpumpe mit geringem Arbeitsgeräusch
- Ansaughöhe bis 8,5 m
- automatische Zu- und Abschalten durch elektronischen Druckschalter
- Trockenlaufschutz
- thermischer Überlastschutz
- Pumpengehäuse und Schrauben aus Edelstahl
- Motorgehäuse aus Aluminium, nur MPD 350 aus Edelstahl
- Lauf- und Leiträder aus verschleißfestem Kunststoff, Motorwelle aus Edelstahl
- Abdichtung durch Gleitringdichtung
- Sauganschluss 1" Innengewinde


**Einsatzgebiete:**

- Bewässerung von Haus und Garten
- Wasserversorgung

**Lieferumfang:**

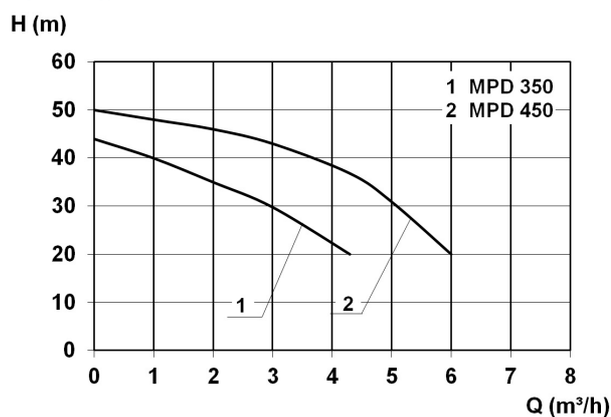
- steckerfertig, mit 1,5 m Anschlusskabel
- elektronisch einstellbarer Druckschalter mit Trockenlaufschutz

**Produktvorteile:**

- langlebig und zuverlässig
- automatischer Betrieb und Trockenlaufschutz
- eingebauter thermischer Wicklungsschutz zur Verhinderung von Überhitzungsschäden

**Technische Daten:**

Art.-Nr.	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	P <sub>2</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]	H [mm]	Gewicht [kg]
21302	230	1.000	700	4,4	2800	4,3	44,0	1" AG	401	354	11,1

**Kennlinie:**

**Werkstoffe:**

Werkstoff Laufrad:	PPO GF20
Dichtung Pumpe:	Gleitringdichtung
Werkstoff Pumpengehäuse:	Edelstahl 1.4301

**Abmessungen:**

