



KLIMA



KÄLTE



HEIZUNG



MK4

KONDENSATPUMPE



Die Schlauchpumpe der Baureihe MK4 arbeitet mit zwei Wasserstandssensoren. Wenn der untere Sensor mit Wasser in Berührung kommt, erkennt die Einheit aufgrund der Wärmeleitfähigkeit einen Temperaturunterschied zum zweiten Sensor – und die Pumpe wird eingeschaltet.



Max. Förderleistung 6,5 l/h



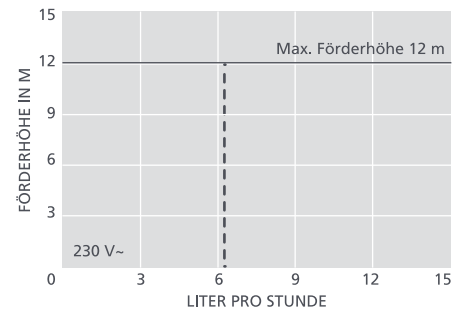
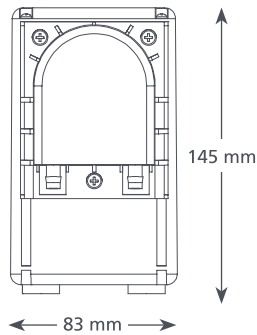
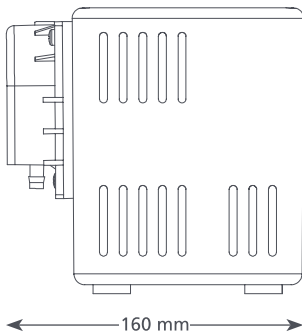
Max. Förderhöhe 12 m
(Förderleistung 6,5 l/h)

HAUPTMERKMALE

- Steuerung durch Wassersensor
- Dezentrale Installation möglich
- Pumpt verunreinigtes Wasser
- Trockenlauf möglich

EIGNUNG

- Bis 8,5 kW
- Wandsysteme, Kanalgeräte, Deckenkassetten




MK4 KENNDATEN	
Max. Förderleistung	6,5 l/h bei 12 m Förderhöhe
Max. empf. Förderhöhe	12 m
Max. Ansaughöhe	3 m
Geräuschpegel @ 1 m	47 dB(A)
Versorgungsspannung	230 V~, 0,2 A, 50/60 Hz
Auslegung	Dauerbetrieb
Geräteklasse	I
Max. Anschlussleistung	8,5 kW
Max. Wassertemperatur	40 °C / 104 °F
Druckleitung	6 mm ID
IP-Schutz	IP 21
Sicherheitsschalter	entfällt
Hitzeschutz	✓
Vollständig vergossen	entfällt
Selbstansaugend	✓

MK4 BESTELLDATEN	
Bezeichnung	Art.-Nr. Best.-Nr.
MK 4	FP2080 ZP4003

LIEFERUMFANG
MK4 Pumpe
• 2 m ansteckbares Netzkabel
• Halterung für Wandmontage
• Befestigungssatz
• Installationshandbuch

EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR	
Beschreibung	Art.-Nr. Best.-Nr.

Ersatzschlauch	 FP1282 ZZ6001
1 A Sicherung	 FP2620 ZZ6014
Ablaufstutzen selbstdichtend	 FP2038 ZZ4048

Alle Angaben entsprechen dem Stand der Drucklegung.

