



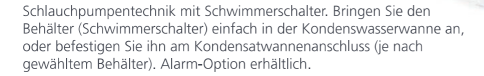






Mechanical

KONDENSATPUMPE





Max. Förderleistung 6,5 l/h



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

HAUPTMERKMALE

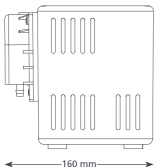
- Steuerung durch Schwimmerschalter
- Dezentrale Installation möglich
- Offener zweiter Behälter für die Wannenmontage enthalten

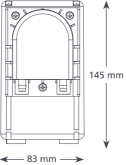
EIGNUNG

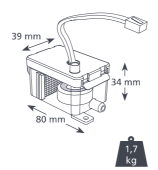




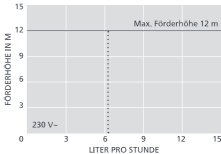








(FP2078)



100 111111	83	
MECHANICAL 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	

versorgarigssparinarig	230 V-, 0,2 A, 30/00 112
Auslegung	Dauerbetrieb
Geräteklasse	I
Max. Anschlussleistung	8,5 kW
Max. Wassertemperatur	40 °C / 104 °F
Druckleitung	6 mm ID
IP-Schutz	IP 21
Sicherheitsschalter	MS-005 entfällt, MS-004 🗸

MECHANICAL BESTELLDATEN	
Bezeichnung	Artikel-Nı
NA colorest and	MS-005

MS-004 Mechanical Alarm (FP2079)

LIEFERUMFANG

Mechanical Pumpe

- 2 m ansteckbares Netzkabel
- Behälterdeckel mit 3 m Schwimmerschalterkabel
- Offener Behälter

Mechanical

- Halterung für Wandmontage
- Befestigungssatz
- Installationshandbuch

EMPFOHLENES XTRA-ZUBEHÖR		
Beschreibung	Artikel-Nr.	
Ersatzschlauch	MS-1633	
1 A Sicherung	MS-1567	
Ablaufstutzen selbstdichtend	MS-1615	
Weiteres Installationszubehör finden Sie		



unter Aspen Xtra

Handbuch herunterladen unter malessa-schueller de



Vollständig vergossen

Selbstansaugend











Hitzeschutz

entfällt