

Datenblatt

Hydraulische Daten

Maximaler Betriebsdruck P_N	0,5 bar
Min. Medientemperatur T_{\min}	5 °C
Max. Medientemperatur T_{\max}	60 °C
Min. Umgebungstemperatur T_{\min}	5 °C
Max. Umgebungstemperatur T_{\max}	40 °C
pH-Wert	2,5
Schaltvolumen V	0,4 l
Min. Niveau Aus	33 mm
Min. Niveau Ein	55 mm

Zulässiger Anwendungsbereich

Medientemperatur T	5 °C
Umgebungstemperatur T	5 °C

Motordaten

Netzanschluss	1~100-240 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±5 %
Motornennleistung P_2	15 W
Nenndrehzahl n	15000 1/min
Nennstrom I_N	0,2 A
Isolationsklasse	B
Schutzart Motor	IP20

Werkstoffe

Behälter	ABS
Pumpengehäuse	ABS
Lauftrad	POM
Motorgehäuse	ABS

Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss	Ø 18-40mm
Druckseitiger Rohranschluss	Ø 8-10mm