

## Specyfikacja

### Dane hydrauliczne

Maks. ciśnienie robocze $P_N$	0,50 bar
Min. temperatura przetłaczanej cieczy $T_{min}$	5 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy $T_{max}$	60 °C
Temperatura otoczenia min. $T_{min}$	5 °C
Maks. temperatura otoczenia $T_{max}$	40 °C
Wartość pH	2.5
Pojemność załączania $V$	0,7 l
Min. poziom wyl.	33 mm
Min. poziom wł.	55 mm

### Dopuszczalny zakres zastosowania

temperatura przetłaczanej cieczy $T$	5 °C
temperatura otoczenia $T$	5 °C

### Dane silnika

Przyłącze sieciowe	1~100-240 V, 50 Hz
Tolerancja napięcia	±5 %
Moc znamionowa $P_2$	15,0 W
Znamionowa prędkość obrotowa $n$	15000 1/min
Prąd znamionowy $I_N$	0,20 A
Klasa izolacji	B
Stopień ochrony silnika	IP20

### Materiały

Materiał zbiornika	ABS
Korpus pompy	ABS
Wirnik	POM
Materiał silnika	ABS

### Wymiary montażowe

Przyłącze po stronie ssawnej	Ø 18-40mm
Przyłącze po stronie tłocznej	Ø 8-10mm