

Specyfikacja

Dane hydrauliczne

Maks. ciśnienie robocze P_N	8 bar
Przyłącze ciśnieniowe	Rp 1
Min. temperatura przetłaczanej cieczy T_{min}	5 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy T_{max}	35 °C
Temperatura otoczenia min. T_{min}	3 °C
Maks. temperatura otoczenia T_{max}	40 °C

Dane silnika

Przyłącze sieciowe	3~230-400 V, 50 Hz
Znamionowa moc silnika P_2	1,10 kW
Prąd znamionowy I_N	1,95 A
Znamionowa prędkość obrotowa n	2900 1/min
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony	IP54

Materiały

Wirnik	PPE/PS-GF30
Uszczelnienie wału	BQ1E3GG
Materiał komora stopniowa	PPE/PS-GF30

Wymiary montażowe

Pojemność brutto membranowego zbiornika wyrównawczego V	50 l
Przyłącze po stronie ssawnej	Rp 1½
Przyłącze po stronie tłocznej	Rp 1