

Specyfikacja

Dane hydrauliczne

Maks. ciśnienie robocze P_N	3 bar
Min. temperatura przetłaczanej cieczy T_{min}	3 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy T_{max}	40 °C
Temperatura otoczenia min. T_{min}	3 °C
Maks. temperatura otoczenia T_{max}	40 °C
Pojemność załączania V	230 l

Dane silnika

Przyłącze sieciowe	3~400 V, 50 Hz
Prąd znamionowy I_N	6,7 A
Faza	3
Znamionowa prędkość obrotowa n	1450 1/min
Liczba biegunów	4
Rodzaj załączania	Bezpośrednio online (DOL)
Maks. częstotliwość załączania t	60 1/h
Pobór mocy $P_1(Q=\text{maks.})$ wybranego wirnika * liczba pomp P_1	2300 W
Tryb pracy (wynurzony)	S1
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony	IP67

Materiały

Korpus pompy	PUR
Wirnik	PUR
Wał	Stal nierdzewna
Materiał silnika	Stal nierdzewna

Wymiary montażowe

Przyłącze po stronie ssawnej	-
Przyłącze po stronie tłocznej	DN 80