

Specyfikacja

Dane hydrauliczne

Maks. ciśnienie robocze P_N	1 bar
Min. temperatura przetłaczanej cieczy T_{min}	5 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy T_{max}	35 °C
Temperatura otoczenia min. T_{min}	5 °C
Maks. temperatura otoczenia T_{max}	40 °C
Max. temperatura przetłaczanej cieczy, chwilowo do 5 min T	35 °C
Pojemność załączania V	0,7 l
Rozdrabniacz	nie

Dane silnika

Przyłącze sieciowe	1~230 V, 50 Hz
Prąd znamionowy I_N	1,22 A
Faza	1
Znamionowa prędkość obrotowa n	2900 1/min
Liczba biegunów	2
Rodzaj załączania	Bezpośrednio online (DOL)
Maks. częstotliwość załączania t	100 1/h
Pobór mocy P_1 (Q=maks.) wybranego wirnika * liczba pomp P_1	250 W
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony	IP44

Materiały

Korpus pompy	PP-GF30
Wirnik	PA66-GF15
Materiał silnika	PP-GF30

Wymiary montażowe

Przyłącze po stronie ssawnej	DN 40
Przyłącze po stronie tłocznej	DN 32