

Specyfikacja

Dane hydrauliczne

Maks. ciśnienie robocze P_N	1 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	160 l
Rozdrabniacz	nie

Dane silnika

Przyłącze sieciowe	1~230 V, 50 Hz
Prąd znamionowy I_N	4,1 A
Faza	1
Znamionowa prędkość obrotowa n	2900 1/min
Liczba biegunów	2
Rodzaj załączania	Bezpośrednio online (DOL)
Maks. częstotliwość załączania t	30 1/h
Pobór mocy $P_1(Q=\text{maks.})$ wybranego wirnika * liczba pomp P_1	930 W
Tryb pracy (wynurzony)	S3-20%
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony	IP68

Materiały

Korpus pompy	Cast iron
Wirnik	PK-GF30
Wał	Stal nierdzewna
Materiał silnika	Stal nierdzewna

Wymiary montażowe

Przyłącze po stronie ssawnej	-
Przyłącze po stronie tłocznej	G 1½