

Specyfikacja

Dane hydrauliczne

Maks. ciśnienie robocze P_N	16 bar
Maks. zawartość piasku	50 g/m ³
Maks. głębokość zanurzenia	150,00 m
Wysokość podnoszenia maks. H	143,00 m
Min. temperatura przetłaczanej cieczy T_{\min}	3 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy T_{\max}	35 °C

Dane silnika

Przyłącze sieciowe	1~230 V, 50/60 Hz
Znamionowa moc silnika P_2	1,50 kW
Znamionowa prędkość obrotowa n	8400 1/min
Prąd znamionowy I_N	14,50 A
Rodzaj załączania	Bezpośrednio online (DOL)
Współczynnik mocy $\cos \varphi$	0.60
Maks. częstotliwość załączania t	30 1/h
Stopień ochrony silnika	IP58
Średnica silnika DM	76 mm
Min. prędkość przepływu na silniku m/s	0,08 m/s

Przewód

Długość kabla zasilającego	1,8 m
Przekrój przewodu	4G1,5 mm ²

Materiały

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

Wymiary montażowe

Przyłącze po stronie tłocznej	Rp 1
-------------------------------	------