

## Specyfikacja

## Dane hydrauliczne

Maks. ciśnienie robocze $P_N$	5 bar
Maks. zawartość piasku	50 g/m <sup>3</sup>
Maks. głębokość zanurzenia	15,00 m
Wysokość podnoszenia maks. $H$	4,22 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 $P_2$	0,60 kW
Znamionowa prędkość obrotowa $n$	8200 1/min
Prąd znamionowy $I_N$	9,00 A
Rodzaj załączania	Bezpośrednio online (DOL)
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 <sup>2</sup>

## Materiały

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

## Wymiary montażowe

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