

## Specyfikacja

### Dane hydrauliczne

Maks. ciśnienie robocze <i>PN</i>	16 bar
Min. temperatura przetłaczanej cieczy <i>T<sub>min</sub></i>	-20 °C
Maks. temperatura przetłaczanej cieczy <i>T<sub>max</sub></i>	140 °C
Temperatura otoczenia min. <i>T<sub>min</sub></i>	-15 °C
Maks. temperatura otoczenia <i>T<sub>max</sub></i>	40 °C

### Dane silnika

Przyłącze sieciowe	3~400 V, 50 Hz
Tolerancja napięcia	±10 %
Znamionowa moc silnika <i>P<sub>2</sub></i>	15,00 kW
Klasa sprawności energetycznej silnika	IE3
Prąd znamionowy <i>I<sub>N</sub></i>	27,90 A
Znamionowa prędkość obrotowa <i>n</i>	1465 1/min
Współczynnik mocy <i>cos φ</i>	0.78
Klasa izolacji	F
Stopień ochrony silnika	IP55

### Wymiary montażowe

Przyłącze po stronie ssawnej	DN 125
Przyłącze po stronie tłocznej	DN 100

### Materiały

Korpus pompy	Cast iron
Wirnik	Cast iron
Wał	Stal nierdzewna
Uszczelnienie mechaniczne	AQ1EGG
Latarnia	Cast iron