

Specyfikacja

Dane hydrauliczne

| | |
|--|--------|
| Maks. ciśnienie robocze P_N | 10 bar |
| Przyłącze ciśnieniowe | G 1½ |
| Min. temperatura przetłaczanej cieczy T_{min} | 3 °C |
| Maks. temperatura przetłaczanej cieczy T_{max} | 50 °C |
| Temperatura otoczenia min. T_{min} | 5 °C |
| Maks. temperatura otoczenia T_{max} | 40 °C |

Dane silnika

| | |
|--|---------------------------|
| Przyłącze sieciowe | 3~230-400 V, 50 Hz |
| Znamionowa moc silnika P_2 | 2,2 kW |
| Prąd znamionowy I_N | 9,7 A |
| Znamionowa prędkość obrotowa n | 2900 1/min |
| Rodzaj załączania | Bezpośrednio online (DOL) |
| Stopień ochrony silnika | IP44 |
| Stopień ochrony urządzenia sterującego | IP54 |

Materiały

| | |
|------------------------|-----------------|
| Korpus pompy | Stal nierdzewna |
| Wirnik | Stal nierdzewna |
| Wał | Stal nierdzewna |
| Materiał uszczelnienia | EPDM |
| Materiał orurowania | Stal nierdzewna |

Wymiary montażowe

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Przyłącze po stronie tłocznej DNd | R 1¼ |
| Przyłącze po stronie ssawnej DNs | Rp 1½ |