

Podstawowe dane techniczne

- Przyłącze sieciowe 1~230 V, 50 Hz/3~400 V, 50 Hz
- Wysokość zasysania maks. 8 m
- Ciśnienie na dopływie maks. 4 bar
- Temperatura przetłaczanej cieczy +5°C do +35°C
- Ciśnienie robocze maks. 8 bar
- Przełącznik ciśnieniowy regulowany w zakresie 1-5 bar
- Klasa ochrony IP 54
- Przyłącze po stronie ssawnej i tłocznej Rp 1

Wyposażenie

- Silnik zamocowany bezpośrednio na kołnierzu
- Przełącznik ciśnieniowy
- Membranowy zbiornik ciśnieniowy
- W przypadku silników jednofazowych Przewód zasilający z wtyczką Termiczne zabezpieczenie silnika
 - Przewód zasilający z wtyczką
 - Termiczne zabezpieczenie silnika

Materiały

- Korpus pompy ze stali nierdzewnej 1.4301
- Wirnik z norylu
- Wał ze stali nierdzewnej 1.4028/1.4404 (1,1 kW)
- Uszczelnienie mechaniczne z materiału ceramicznego/grafitu
- Komory stopni z norylu
- Uszczelnienie z NBR

Zakres dostawy

- Pompa
- Przełącznik ciśnieniowy
- Manometr
- Membranowy zbiornik ciśnieniowy (50 l)
- Wąż ciśnieniowy z płaszczem stalowym i złączką
- Instrukcja montażu i obsługi