

Pompa obiegowa Wilo Stratos-D



Pompa Wilo Stratos-D to pompa obiegowa- bezdławicowa z automatycznym dopasowaniem wydajności, silnikiem EC oraz funkcją Q-Limit.

ZAKRES PRACY

- Maksymalna wydajność: 109 m³/h
- Maksymalna wysokość podnoszenia; H = 16 m
- Temperatura cieczy: -10 ÷ +110°C
- Maksymalna ciśnienie robocze: 6 / 10 / 16 bar

OBSZARY ZASTOSOWANIA

- Zamknięte obiegi chłodzenia,
- Wodne instalacje grzewcze,
- Instalacje klimatyzacyjne,
- Przemysłowe instalacje obiegowe.

CECHY I ZALETY

- Oszczędności na wysokim poziomie dzięki Q-Limit ograniczającym przepływ
- Wysoki wsp. sprawności energetycznej
- Wysokiej jakości wyświetlacz
- Możliwość podłączenia wszystkich systemów magistral
- Możliwość zarządzania pracą dwóch pomp przy pomocy dodatkowych IF-modułów
- Funkcja: **Praca/rezerwa**
- Funkcja: **Praca z dołączeniem**

W ZESTAWIE ZNAJDUJĄ SIĘ:

- Pompa
- Podkładki do śrub kołnierza (przy średnicach nominalnych przyłącza DN 30 - DN 65)
- Instrukcja montażu i obsługi

Charakterystyka pompy



Oznaczenia Wilo Stratos-D

