

Pompa obiegowa Wilo Yonos MAXO 30/0,5-7 PN10

Kod Hydrauliko: 158941 Kod WILO: 2120642



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Waga 5.90
- Waga 5.90

dł. montażowa-180mm, , klasa EEI-0,23 standardowa wielkość przyłącza Rp1 1/4" , masa brutto -58kg

Bezławnicowa pompa obiegowa z przyłączem śrubowym lub kołnierzowym, silnikiem EC z automatycznym dopasowaniem wydajności.

Instalacje ogrzewania ciepłą wodą wszystkich systemów, urządzenia klimatyzacyjne, zamknięte obiegi wentylacji, przemysłowe instalacje cyrkulacyjne.

Cechy szczególne / zalety produktu

- Klasa efektywności energetycznej A
- Najwyższy stopień sprawności dzięki technologii ECM
- Oszczędność energii do 80% w porównaniu z nieregulowanymi pompami obiegowymi
- Łatwa obsługa oraz dostęp do komory zacisków z przodu urządzenia, różne pozycje montażowe, wyświetlacz niezależny od położenia, kołnierze kombinowane PN 6/PN 10 (w przypadku DN 32-DN 65)
- Standardowe wyposażenie w izolację cieplną do zastosowań grzewczych
- Powłoka katalforetyczna (KTL) korpusu pompy zapobiegająca korozji w przypadku tworzenia się kondensatu
- Zastosowanie w instalacjach klimatyzacyjnych/wentylacyjnych niezależnie od temperatury otoczenia
- Możliwość wyposażenia systemu dodatkowo w moduły komunikacyjne Modbus, BACnet, CAN, LON, PLR
- Zdalna obsługa poprzez złącze na podczerwień (moduł IR/monitor IR)