

Silnik pompy z modułem sterującym Wilo TOP-SD32/7 (nr kat. 2048326/0405)

Kod Hydrauliko: 162109 Kod WILO: 2048326/0405



Zdjęcie poglądowe

Dane techniczne:

- Waga 15.00
- Waga 15.00

dł. montażowa- 220mm; DN 32; 1x230V; Klasa EEI-E; PN 6/10

Bezdzławnicowa podwójna pompa obiegowa z przyłączem kołnierzowym (TOP-SD 30/5 z przyłączem gwintowanym).

Wodne instalacje grzewcze wszystkich systemów, przemysłowe instalacje obiegowe, instalacje klimatyzacyjne i zamknięte obiegi chłodnicze

Cechy szczególne / zalety produktu

- Możliwość zastosowania w instalacjach grzewczych oraz instalacjach wentylacyjnych/klimatyzacyjnych od -20°C do +130°C
- Pompa podwójna do pracy z rezerwą lub pracy równoległej
- Ręczne dopasowanie wydajności pompy za pomocą 3-stopniowej regulacji prędkości obrotowej
- Powłoka kataforetyczna (KTL) korpusu pompy zapobiegająca korozji w przypadku tworzenia się kondensatu
- Łatwy montaż dzięki kołnierzowi kombinowanemu PN 6/PN 10 (przy DN 32 bis DN 65)
- Doprowadzanie przewodu do skrzynki zaciskowej możliwe z obu stron (od $P2 \geq 180$ W), z wbudowanym odciążeniem ciągowym
- Stopień ochrony IP 44