



Siłownik kompaktowy, średnica 50 mm, skok 75 mm (CDQ2L50TF-75DCZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2L50TF-75DCZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | L (Łapy) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø50 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | TF (dla śr. tłoka 32-100 mm) |
| Pierścień smarujący | Bez funkcji smarowania |
| Skok | 75 |
| Wykonanie korpusu | C (Amortyzacja elastyczna) |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Śruby montażowe | Brak |
| Element wyposażenia tłoczyska | Brak |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Do małych prędkości | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Skok | 75 mm |
| Sposób montażu | L (łapy) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka D | 50 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Wykonanie korpusu | C (amortyzacja elastyczna) |
| Element wyposażenia tłoczyska | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |

Nr kat.

CDQ2L50TF-75DCZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:53