



Siłownik kompaktowy, dwustronnego działania, z gwintem zewnętrznym na końcu tłoczyska (CQ2A40TN-15DMZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CQ2A40TN-15DMZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | A (Otwory gwintowane z obu stron) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø40 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | TN [NPT dla śr. tłoka 23-100 mm] |
| Pierścień smarujący | Bez funkcji smarowania |
| Skok | 15 |
| Wykonanie korpusu | M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| 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 | 15 mm |
| Sposób montażu | A (otwory gwintowane z obu stron) |
| Typ | standardowy |
| Średnica tłoka D | 40 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | brak |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Rowki do montażu czujników | Z (rowki do montażu czujników) |
| Wykonanie korpusu | M (tłoczysko z gwintem zewnętrznym) |
| Element wyposażenia tłoczyska | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |

Nr kat.

CQ2A40TN-15DMZ

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:51