



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B80TF-11DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B80TF-11DMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø80 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | TF (dla śr. tłoka 32-100 mm) |
| Pierścień smarujący | Bez funkcji smarowania |
| Skok | 11 |
| 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 | 11 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | standardowy |
| Średnica tłoka D | 80 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Rowki do montażu czujników | Z (rowki do montażu czujników) |
| Wykonanie korpusu | M (tłoczek z gwintem zewnętrznym) |
| Element wyposażenia tłoczyska | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |

Nr kat.

CDQ2B80TF-11DMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:09