



Siłownik kompaktowy, średnica 80 mm, skok 12 mm (CQ2A80TF-12DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CQ2A80TF-12DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | A (Otwory gwintowane z obu stron) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø80 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | TF (dla śr. tłoka 32-100 mm) |
| Pierścień smarujący | Bez funkcji smarowania |
| Skok | 12 |
| Wykonanie korpusu | Standard [tłoczyisko z gwintem wewnętrznym] |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Śruby montażowe | Brak |
| Element wyposażenia tłoczyiska | Brak |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyiska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Do małych prędkości | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---|
| Skok | 12 mm |
| Sposób montażu | A (Otwory gwintowane z obu stron) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka D | 80 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | brak |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Wykonanie korpusu | Standard [tłoczyisko z gwintem wewnętrznym] |
| Element wyposażenia tłoczyiska | brak |
| Opcje zakończenia tłoczyiska | brak |
| Śruby montażowe | brak |

Nr kat.

CQ2A80TF-12DZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:05