



Siłownik pneumatyczny, średnica 80 mm (CDQ2WB80TF-100DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2WB80TF-100DZ**

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) |
| Skok | 100 mm. |
| Wykonanie korpusu | Standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym) |
| Rowki do montażu czujników | Z (Rowki do montażu czujników) |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Przyłącze elektryczne | Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników) |
| Opcje zakończenia tłocyska | Brak |
| Odporność na temperaturę | Brak |
| Do małych prędkości | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------|--|
| Średnica tłoka | 80 mm |
| Skok | 100 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | standardowy |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | standard (tłoczek z gwintem wewnętrznym) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Magnes w tłoku | D (wbudowany) |
| Sposób mocowania czujników | Z (w rowkach do montażu czujników) |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | CDQ2WB80TF-100DZ |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 03:17