



Siłownik kompaktowy, podwójne tłoczysko (CDQ2A100TF-80DZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2A100TF-80DZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | A (Otwory gwintowane z obu stron) |
| Typ | Standardowy |
| Średnica tłoka | Ø100 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | TF (dla śr. tłoka 32-100 mm) |
| Pierścień smarujący | Bez funkcji smarowania |
| Skok | 80 |
| Wykonanie korpusu | Standard [tłoczysko z gwintem wewnętrznym] |
| 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

| | |
|--------------------------------|--|
| Średnica tłoka | 100 mm |
| Skok | 80 mm |
| Sposób montażu | A (otwory gwintowane z obu stron) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Typ | standardowy |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Pierścień smarujący | bez funkcji smarowania |
| Wykonanie korpusu | standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | brak |
| Śruby montażowe | brak |
| Końcówka mocująca na tłoczysku | brak |
| Magnes w tłoku | D (wbudowany) |
| Sposób mocowania czujników | Z (w rowkach do montażu czujników) |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | CDQ2A100TF-80DZ |
|---------|-----------------|