



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B32-10TMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B32-10TMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany) |
| Sposób montażu | B (Otwory przelotowe) |
| Średnica tłoka | Ø32 mm. |
| Typ gwintu przyłączy | Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25) |
| Skok | 10mm |
| Działanie | T (Jednostronnego działania, ze sprężyną wysuwającą tłoczysko) |
| 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) |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników) |
| Opcje zakończenia tłoczyska | Brak |
| Ze stali nierdzewnej | Brak |
| Uszczelnienie z fluorokauczuku | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Średnica tłoka | 32 mm |
| Skok | 10 mm |
| Sposób montażu | B (otwory przelotowe) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Działanie | T (jednostronnego działania ciągnący) |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie korpusu | M (tłoczek z gwintem zewnętrznym) |
| 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. | CDQ2B32-10TMZ |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:23