



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B12-10TMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2B12-10TMZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Magnes	D (Wbudowany)
Działanie	T (Jednostronnego działania, ze sprężyną wysuwającą tłoczysko)
Czujnik położenia	Bez czujników
Śruby montażowe	Brak
Średnica tłoka	Ø12 mm
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Skok	10mm
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Typ gwintu przyłączy	Rc (Ø32-100; gwint M: Ø12-25)
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

## DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	12 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
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.	CDQ2B12-10TMZ
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:09