



Siłownik pneumatyczny, krótki skok (CDQ2B25-10SZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B25-10SZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	B (Otwory przelotowe)
Magnes	D (Wbudowany)
Działanie	S (Jednostronnego działania, ze sprężyną wycofującą tłoczysko)
Czujnik położenia	Bez czujników
Śruby montażowe	Brak
Średnica tłoka	Ø25 mm.
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Skok	10mm
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczysko z gwintem wewnętrznym)
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	25 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Działanie	S (jednostronnego działania pchający)
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	standard (tłoczek 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.	CDQ2B25-10SZ
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:59