



Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CDQ2B20-10DCZ-XC6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2B20-10DCZ-XC6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Styl montażu	Przelotowy otwór (standardowy)
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 10 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Z gumowym zderzakiem
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony
Śruba montażowa	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Pierścień zabezpieczający, tłoczysko, nakrętka końcowa tłoczyska wykonane ze stali nierdzewnej

DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	20 mm
Skok	10 mm
Sposób montażu	B (otwory przelotowe)
Rodzaj gwintu	M
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wykonanie korpusu	C (elastyczne zderzaki)
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.	CDQ2B20-10DCZ-XC6
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:52