



## Siłownik pneumatyczny krótkiego skoku (CQ2F50-75DMZ-XB6) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CQ2F50-75DMZ-XB6**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wbudowany magnes	Bez wbudowanego magnesu
Styl montażu	Styl kołnierza po stronie tłoczyska
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 75 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka
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	Cylinder odporny na ciepło (-10 do 150°C) tylko bez przełącznika automatycznego

## DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	M (tłoczek z gwintem zewnętrznym)
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CQ2F50-75DMZ-XB6
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:04