



Siłownik kompaktowy, podwójnego działania, średnica 16 mm, skok 5 mm (CQ2A16-5DCM)  
- SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CQ2A16-5DCM**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wbudowany magnes	Bez wbudowanego magnesu
Styl montażu	Styl z gwintem na obu końcach
Typ	Pneumatyczny
Średnica tłoka	Średnica cylindra 16 mm
Typ gwintu portu	Gwint Rc/M
Skok cylindra	Standardowy skok 5 mm
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Opcja korpusu	Z gumowym zderzakiem i męskim gwintem końcówki pręta
Rowek montażowy automatycznego wyłącznika	Brak rowka montażowego dla przełącznika automatycznego
Śruba montażowa	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Skok	5 mm
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	Standardowy
Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Wykonanie korpusu	CM [amortyzacja elastyczna + zakończenie pręta gwintem zewnętrznym].
Element wyposażenia tłoczyska	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Śruby montażowe	brak

Nr kat.	CQ2A16-5DCM
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:54