



Siłownik kompaktowy, średnica 40 mm, skok 125 mm (CDQ2A40-125DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2A40-125DCMZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Działanie

Amortyzator

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego wyłącznika 4 strony

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Styl z gwintem na obu końcach

Pneumatyczny

Średnica otworu 40 mm

Gwint Rc/M

Standardowy skok 125 mm

Podwójnego działania

Z gumowym zderzakiem

Gwint Zewnętrzny Końcówki Tłoka

4 strony

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	40 mm
Skok	125 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	M (tłoczyko z gwintem zewnętrznym)
Rodzaj amortyzacji	C (elastyczne zderzaki)
Opcje zakończenia tłoczyka	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)

Nr kat.

CDQ2A40-125DCMZ

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:59