



Siłownik kompaktowy, średnica 63 mm, skok 100 mm (CDQ2WA63TF-100DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2WA63TF-100DCMZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wbudowany magnes

Styl montażu

Typ

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Opcja korpusu

Rowek montażowy automatycznego  
wyłącznika

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Styl z gwintem na obu końcach

Pneumatyczny

Średnica otworu 63 mm

G

Standardowy skok 100 mm

Z gumowym zderzakiem i męskim gwintem końcówki  
pręta

Φ12-Φ25 2 strony/Φ32-Φ100 4 strony

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	63 mm
Skok	100 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	CM (zderzak gumowy + tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)
Sposób mocowania czujników	Z (w rowkach do montażu czujników)

Nr kat.

CDQ2WA63TF-100DCMZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:07