



Siłownik kompaktowy, średnica 63 mm, skok 25 mm (CDQ2WA63TF-25DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2WA63TF-25DCMZ**

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 25 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

Skok	25 mm
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	G
Typ	Standardowy
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	CM (amortyzacja elastyczna + zakończenie pręta gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2WA63TF-25DCMZ
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:09