



Siłownik kompaktowy, średnica 63, skok 75 (CDQ2WA63TF-75DCMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDQ2WA63TF-75DCMZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Typ	Standardowy
Średnica tłoka	Ø63 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF (dla śr. tłoka 32-100 mm)
Skok	75 mm.
Wykonanie korpusu	CM (Rubber Bumper + Rod End Male Thread).
Rowki do montażu czujników	Z (Rowki do montażu czujników)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	Kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	75 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 + tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2WA63TF-75DCMZ
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:28