



Siłownik kompaktowy, średnica 50 mm, skok 25 mm (CDQ2A50TFR-25DMZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDQ2A50TFR-25DMZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron)
Średnica tłoka	Ø50 mm.
Typ gwintu przyłączy	TF (Gwint G, śr. tłoka ø32 do 100 mm)
Uszczelnienie wodoodporne	R (Uszczelnienie z NBR, kauczuk nitrylowy)
Skok	25
Wykonanie korpusu	M (Tłoczysko z gwintem zewnętrznym)
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)

## DANE TECHNICZNE

Skok	25 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Uszczelnienie wodoodporne	R (uszczelnienie: NBR, kauczuk nitrylowy)
Wykonanie korpusu	M (tłoczyisko z gwintem zewnętrznym)

Nr kat.	CDQ2A50TFR-25DMZ
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:08