



Siłownik kompaktowy, średnica 50 mm, skok 75 mm (CDQ2KWA50TF-75DZ) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDQ2KWA50TF-75DZ

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	A (Otwory gwintowane z obu stron [Do śr. tłoka $\varnothing 40$ do 63 mm])
Średnica tłoka	$\varnothing 50$ mm.
Typ gwintu przyłączy	TF [G ($\varnothing 32 \sim \varnothing 100$)]
Skok	75 mm.
Wykonanie korpusu	Standard (tłoczyisko z gwintem wewnętrznym)
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)
Opcje zakończenia tłoczyiska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	75 mm
Sposób montażu	A (otwory gwintowane z obu stron), D40-D63
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Rowki do montażu czujników	Z (rowki do montażu czujników)
Wykonanie korpusu	standard, tłoczysko z gwintem wewnętrznym
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDQ2KWA50TF-75DZ
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:25