



Siłownik okrągły, średnica 40, skok 250 (CD76E40-250S-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD76E40-250S-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	E (Gwinty z obu stron)
Średnica tłoka	40 mm
Skok	250
Działanie	S (Sprężyna powrotna)
Sposób montażu czujników	B (Montaż taśmą)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Ze stali nierdzewnej	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	E (gwinty z obu stron)
Działanie	S (jednostronnego działania pchający)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD76E40-250S-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 07:08