



## Siłownik okrągły, średnica 40, skok 125 (CD76E40-125C-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CD76E40-125C-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	125
Amortyzacja	C (Amortyzacja pneumatyczna)
Ostona tłoczyska	Standardowy
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
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Standardowy
Długi skok	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	40 mm
Skok	125 mm
Sposób montażu	E (gwinty z obu stron)
Czujnik położenia	bez czujników
Ośłona tłoczyska	standardowy
Sposób montażu czujników	B (montaż na taśmie)
Rodzaj amortyzacji	C (amortyzacja pneumatyczna)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak
Magnes w tłoku	D (wbudowany)

Nr kat.	CD76E40-125C-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:27