



Siłownik pneumatyczny, okrągły, średnica 40 mm, skok 160 mm (CD76E40-160C-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CD76E40-160C-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Sposób montażu	E (Gwinty z obu stron)
Odporność na temperaturę	Brak
Magnes	D (Wbudowany)
Amortyzacja	C (Amortyzacja pneumatyczna)
Czujnik położenia	Bez czujników
Średnica tłoka	40 mm
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Do małych prędkości	Brak
Skok	160
Sposób montażu czujników	B (Montaż taśmą)
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ostona tłoczyska	Standardowy
Ze stali nierdzewnej	Standardowy
Długi skok	Standardowy
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

## DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka	40 mm
Skok	160 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.	CD76E40-160C-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:25