



Siłownik okrągły, średnica 32 mm, skok 125 mm (CD76E32-125J-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD76E32-125J-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	32 mm
Skok	125
Amortyzacja	Amortyzacja elastyczna
Ostona tłoczyska	J (Ostona tłoczyska nylonowa)
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

Skok	125 mm
Amortyzacja	amortyzacja elastyczna
Sposób montażu	E (gwinty z obu stron)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	J (ośłona tłoczyska nylonowa)
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD76E32-125J-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:27