



Siłownik okrągły, średnica 32 mm, skok 130 mm (CD76E32-130C-A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD76E32-130C-A**

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	130
Amortyzacja	C (Amortyzacja pneumatyczna)
Ostona tłoczyska	Standardowy
Sposób montażu czujników	A (Montaż na szynie)
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	130 mm
Amortyzacja	C (amortyzacja pneumatyczna)
Sposób montażu	E (gwinty z obu stron)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	standardowy
Sposób montażu czujników	A (montaż na szynie)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD76E32-130C-A
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 09:14