



Siłownik pneumatyczny okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 250 mm (CD85N20-250-B-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CD85N20-250-B-M9BL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	N (Wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu)
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Skok	250
Amortyzacja	Amortyzacja elastyczna
Ostona tłoczyska	Brak
Sposób montażu czujników	B (Montaż taśmą)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Stal nierdzewna	Brak
Długi skok	Brak

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CD85N20-250-B-M9BL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:17