



Siłownik pneumatyczny okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 124 mm (CD85N20-124C-A) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CD85N20-124C-A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	N (Wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu)
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Skok	124
Amortyzacja	C (Amortyzacja pneumatyczna)
Ostona tłoczyska	Brak
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
Stal nierdzewna	Brak
Długi skok	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	124 mm
Amortyzacja	C (amortyzacja pneumatyczna)
Sposób montażu	N (wykonanie standardowe, pokrywa z uchem)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Sposób montażu czujników	A (montaż na szynie)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD85N20-124C-A
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:12