



Siłownik pneumatyczny okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 121 mm (CD85N20-121C-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CD85N20-121C-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Typ pokrywy głowicy	Podstawowy (zintegrowany widelec)
Średnica tłoka	Średnica otworu 20 mm
Amortyzator	Poduszka powietrzna
Ostona Tłoka	Bez ostony tłoka
Uchwyt montażowy	Bez uchwytu montażowego
Akcesorium	Bez akcesorium
Styl montażu wyłącznika automatycznego	Styl montażu taśmowego
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Skok	121 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	B (montaż taśmą)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD85N20-121C-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:46