



Siłownik pneumatyczny okrągły ISO 6432, średnica 20, podwójnego działania (CD85N20-65C-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD85N20-65C-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	N (Wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu)
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Skok	65
Amortyzacja	C (Amortyzacja pneumatyczna)
Ostona tłoczyska	Brak
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
Stal nierdzewna	Brak
Długi skok	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	65 mm
Amortyzacja	C (amortyzacja pneumatyczna)
Sposób montażu	N (wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu)
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.	CD85N20-65C-B
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:06