



Siłownik pneumatyczny okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 121 mm (C85N20-121C) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C85N20-121C**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	Brak
Sposób montażu	N (Wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu)
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Skok	121
Amortyzacja	C (Amortyzacja pneumatyczna)
Ostona tłoczyska	Brak
Sposób montażu czujników	Brak
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	121 mm
Amortyzacja	C (amortyzacja pneumatyczna)
Sposób montażu	N (wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ośłona tłoczyska	brak
Sposób montażu czujników	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C85N20-121C
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:18