



Siłownik pneumatyczny okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 125 mm (C85N20-125) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C85N20-125**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	N (Wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu)
Odporność na temperaturę	Brak
Magnes	Brak
Amortyzacja	Amortyzacja elastyczna
Czujnik położenia	Bez czujników
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Stal nierdzewna	Brak
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Do małych prędkości	Brak
Skok	125
Sposób montażu czujników	Brak
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ostona tłoczyska	Brak
Długi skok	Brak
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Amortyzacja	amortyzacja elastyczna
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.	C85N20-125
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:11