



Siłownik okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 250 mm (CD85N20-250CJ-B) - SMC



Numer artykułu SKU:
CD85N20-250CJ-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	250
Amortyzacja	C (Amortyzacja pneumatyczna)
Ostona tłoczyska	J (Ostona tłoczyska nylonowa)
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	250 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	J (ośłona tłoczyska nylonowa)
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD85N20-250CJ-B
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:15