



Siłownik okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 250 mm (CD85N20-250-B-XB9) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD85N20-250-B-XB9**

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	Amortyzacja elastyczna
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	Do małych prędkości
Stal nierdzewna	Brak
Długi skok	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Amortyzacja	amortyzacja elastyczna
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.	CD85N20-250-B-XB9
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:58