



Siłownik okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 250 mm (CD85E20-250J-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CD85E20-250J-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	E (Gwinty z obu stron)
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Skok	250
Amortyzacja	Amortyzacja elastyczna
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	amortyzacja elastyczna
Sposób montażu	E (gwinty z obu stron)
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.	CD85E20-250J-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:43