



Siłownik okrągły ISO 6432, średnica 25 mm, skok 125 mm (CD85N25-125-B) - SMC



Numer artykułu SKU:
CD85N25-125-B

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób montażu	N (Wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu)
Odporność na temperaturę	Brak
Magnes	D (Wbudowany)
Amortyzacja	Amortyzacja elastyczna
Czujnik położenia	Bez czujników
Średnica tłoka	Ø25 mm.
Stal nierdzewna	Brak
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Do małych prędkości	Brak
Skok	125
Sposób montażu czujników	B (Montaż taśmą)
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, pokrywa z uchem)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD85N25-125-B
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:15