



Siłownik okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 125 mm (CD85N20-125S-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD85N20-125S-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	N (Wykonanie standardowe, zintegrowane ucho przegubu)
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Skok	125
Działanie	S (Sprężyna powrotna)
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
Ze stali nierdzewnej	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	N (wykonanie standardowe, pokrywa z uchem)
Działanie	S (jednostronnego działania pchający)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD85N20-125S-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:19