



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



**Numer artykułu SKU:
CD85N25-125S-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes

Typ pokrywy głowicy

Średnica tłoka

Skok cylindra

Działanie

Uchwyt montażowy

Akcesorium

Styl montażu wyłącznika automatycznego

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Wbudowany magnes

Podstawowy (zintegrowany widelec)

Średnica otworu 25 mm

Standardowy skok 125 mm

Jednostronnego działania, powrót sprężynowy

Bez uchwytu montażowego

Bez akcesorium

Styl montażu taśmowego

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	N (wykonanie standardowe, pokrywa z uchem)
Działanie	S (jednostronnego działania pchający)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

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

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:40