



Siłownik okrągły ISO 6432, średnica 25 mm, skok 250 mm (CD85N25-250J-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD85N25-250J-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Typ pokrywy głowicy	Podstawowy (zintegrowany widelec)
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 250 mm
Amortyzator	Gumowy zderzak (standard)
Ostona Tłoka	Plandeka nylonowa (jednostronna)
Uchwyt montażowy	Bez uchwytu montażowego
Akcesorium	Bez akcesorium
Styl montażu wyłącznika automatycznego	Styl montażu taśmowego
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	250 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	J (ośłona tłoczyska nylonowa)
Sposób montażu czujników	B (montaż taśmą)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD85N25-250J-B
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:54