



Siłownik okrągły ISO 6432, średnica 20 mm, skok 125 mm (CD85N20-125C-A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD85N20-125C-A**

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 20 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 125 mm
Amortyzator	Poduszka powietrzna
Ostona Tłoka	Bez ostony tłoka
Uchwyt montażowy	Bez uchwytu montażowego
Akcesorium	Bez akcesorium
Styl montażu wyłącznika automatycznego	Styl montażu na szynie
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Amortyzacja	C (amortyzacja pneumatyczna)
Sposób montażu	N (wykonanie standardowe, pokrywa z uchem)
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska	brak
Sposób montażu czujników	A (montaż na szynie)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD85N20-125C-A
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:29