



Siłownik okrągły ISO 6432, średnica 25 mm, skok 160 mm (C85N25-160-XB9) - SMC



**Numer artykułu SKU:
C85N25-160-XB9**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Bez magnesu
Typ pokrywy głowicy	Podstawowy (zintegrowany widelec)
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 160 mm
Amortyzator	Gumowy zderzak (standard)
Ostona Tłoka	Bez ostony tłoka
Uchwyt montażowy	Bez uchwytu montażowego
Akcesorium	Bez akcesorium
Styl montażu wyłącznika automatycznego	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Cylinder niskiej prędkości (10 do 50 mm/s)

DANE TECHNICZNE

Skok	160 mm
Amortyzacja	amortyzacja elastyczna
Sposób montażu	N (wykonanie standardowe, pokrywa z uchem)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Ośłona tłoczyska	brak
Sposób montażu czujników	brak
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	C85N25-160-XB9
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:52