



Siłownik blokujący, średnica 80, skok 250 (CL1C80-250B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CL1C80-250B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Materiał rurki

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Kierunek zablokowany

Sufiks dla cylindra

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez automatycznego przełącznika

Styl pojedynczego widełek

Rura aluminiowa (rura stalowa bez magnezu, średnica otworu 125,140, od 1001 sztuk, średnica otworu 160, od 1201 sztuk)

Średnica otworu 80 mm

Rc

Standardowy skok 250 mm

Blokada cofania tłoka

Bez osłony tłoka, z poduszką na obu końcach

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	C (ucho pojedyncze)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	tuleja aluminiowa
Kierunek blokowania	B (na wycofaniu tłoczyska)
Średnica tłoka D	80 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Opcja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja obustronna

Nr kat.	CL1C80-250B
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:38