



Siłownik blokujący, średnica 163, skok 200 (CL1B160-200F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CL1B160-200F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 15 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

Typ podstawowy

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

Średnica cylindra 160 mm

Rc

Standardowy skok 200 mm

Blokada wysuwu tłoka

Bez osłony tłoka, z poduszką na obu końcach

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	tuleja aluminiowa
Kierunek blokowania	F (blokada na wysuwie)
Średnica tłoka D	160 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Opcja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja obustronna

Nr kat.	CL1B160-200F
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:26