



Siłownik prętowy z blokadą, średnica 160 (CDNSB160TF-1100N-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDNSB160TF-1100N-D**

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

Sufiks dla cylindra

Kierunek blokady

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Podstawowy styl

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

Średnica cylindra 160 mm

G

Standardowy skok 1100 mm

Bez osłony pręta, bez poduszki

Obie strony

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	1100 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	G
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	160 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Opcja	N (bez amortyzacji)

Nr kat.	CDNSB160TF-1100N-D
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:13