



Siłownik pneumatyczny z blokadą, średnica 125 (CDNSF125-1100-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDNSF125-1100-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 17 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

Styl kołnierza po stronie tłoczyska

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

Średnica cylindra 125 mm

Rc

Standardowy skok 1100 mm

Bez osłony pręta, z podwójną poduszką

Obie strony

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	1100 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Opcja	amortyzacja na obu końcach

Nr kat.	CDNSF125-1100-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:07