



Siłownik pneumatyczny z blokadą, średnica 125 (CDL1L125-1300F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDL1L125-1300F**

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

Kierunek zablokowany

Sufiks dla cylindra

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl stopy

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

Średnica cylindra 125 mm

Rc

Blokada wysuwu tłoka

Bez osłony tłoka, z poduszką na obu końcach

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	1300 mm
Sposób montażu	L (na łapach)
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	tuleja aluminiowa
Kierunek blokowania	B (na wysuwie tłoczyska)
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna

Nr kat.	CDL1L125-1300F
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:28