



Siłownik pneumatyczny z blokadą (CDNSB125-500J-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDNSB125-500J-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 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 125 mm

Rc

Standardowy skok 500 mm

Ostona tłoka: plandeka nylonowa, z podwójną amortyzacją

Obie strony

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Opcja	J (osłona tłoczyska nylonowa) i obustronna amortyzacja

Nr kat.	CDNSB125-500J-D
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:19