



Siłownik pneumatyczny, średnica 200 mm, skok 700 mm (CDS1WLN200-700) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDS1WLN200-700**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	L (Łapy)
Materiał tulei	Ø125-Ø160:aluminium, Ø180-Ø300: stal
Typ	N (Trwale nasmarowany)
Średnica tłoka	200 mm
Typ gwintu	R
Stroke	700
Osłona tłoczyska/amortyzacja	Bez osłony tłoczyska, z amortyzacją z obu stron
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

## DANE TECHNICZNE

Skok	700 mm
Sposób montażu	L (na łapach)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	stal
Średnica tłoka D	200 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	bez osłony tłoczyska, z amortyzacją z obu stron

Nr kat.	CDS1WLN200-700
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:02