



Siłownik pneumatyczny, średnica 140 mm, skok 150 mm (CDS1BN140-150) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDS1BN140-150**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Standardowy)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa $\varnothing 125 \sim \varnothing 200$ , tuleja stalowa $\varnothing 250 \sim \varnothing 300$
Typ	N (Trwale nasmarowany)
Średnica tłoka	140 mm
Typ gwintu	R
Stroke	150
Opcja	Bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna
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	150 mm
Sposób montażu	B (standardowy)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	aluminium lub stal
Średnica tłoka D	140 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	bez osłony tłoczyska, amortyzacja: obustronna

Nr kat.	CDS1BN140-150
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:31