



Najszersza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Siłownik pneumatyczny, średnica 160 mm, skok 100 mm (CDS1BN160-100N) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**CDS1BN160-100N**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 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	160 mm
Typ gwintu	R
Stroke	100
Opcja	N (Bez osłony mieszkowej, bez amortyzacji)
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	100 mm
Sposób montażu	B (standardowy)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	aluminium lub stal
Średnica tłoka D	160 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	N (bez osłony mieszkowej, bez amortyzacji)

Nr kat.	CDS1BN160-100N
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:03