



Siłownik ze stali nierdzewnej, średnica 80 mm, skok 100 mm (CDG5EN80SR-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG5EN80SR-100**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	E (Ucho zintegrowane)
Typ	N (Trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka	80 mm
Gwint	Rc (M5 dla śr. tłoka $\varnothing 20$ i 25 mm z amortyzacją pneumatyczną)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Skok	100
Czujnik położenia	Brak
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak

## DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	E (ucho zintegrowane)
Typ	N (trwale nasmarowany, amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka D	80 mm
Czujnik położenia	brak
Magnes	D (wbudowany)
Materiał uszczelnienia	R (NBR)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CDG5EN80SR-100
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 00:02