



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 300 mm (CDG1UN63-300Z-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG1UN63-300Z-M9BWL**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	U (Zawieszenie wahliwe z przodu)
Typ	N (Amortyzacja elastyczna)
Średnica tłoka	63 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub M5 w zależności od wykonania i średnicy tłoka)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	300
Zakończenie tłoczyska	Zakończenie tłoczyska gwintem zewnętrznym
Ostona tłoczyska/amortyzacja	Bez osłony tłoczyska
Wspornik wahliwy	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak

Ze stali nierdzewnej	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak
Smar do urządzeń dla przetwórstwa żywności	Brak
Smar do przemysłu spożywczego	Brak

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDG1UN63-300Z-M9BWL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:55