



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 250 mm (CDG1BA63-250Z-XC6) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG1BA63-250Z-XC6**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Typ	A (Amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	63 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub M5 w zależności od wykonania i średnicy tłoka)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	250
Zakończenie tłoczyska	Zakończenie tłoczyska gwintem zewnętrznym
Ostona tłoczyska/amortyzacja	Bez osłony tłoczyska
Wspornik wahliwy	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
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)
Opcje zakończenia tłoczyska	Brak
Odporność na temperaturę	Brak
Do małych prędkości	Brak
Ze stali nierdzewnej	Ze stali nierdzewnej

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

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	CDG1BA63-250Z-XC6
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:50