



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 125 mm (CDG1UA63TF-125Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDG1UA63TF-125Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	U (Zawieszenie wahliwe z przodu)
Typ	A (Amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	63 mm
Typ gwintu przyłączy	TF (Gwint G)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	125
Zakończenie tłoczyska	Zakończenie tłoczyska gwintem zewnętrznym
Ostona tłoczyska/amortyzacja	Bez ostony 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	Brak
Uszczelnienie z fluorokauczuku	Brak

Smar do urządzeń dla przetwórstwa żywności Brak

Smar do przemysłu spożywczego Brak

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	CDG1UA63TF-125Z
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:05