



Siłownik pneumatyczny, średnica 63, skok 125 (CDG1BA63TF-125Z-XC6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG1BA63TF-125Z-XC6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
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 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.
CDG1BA63TF-125Z-XC6

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:15