



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 180 mm (CDG1ZA63-180Z-M9BL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDG1ZA63-180Z-M9BL**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	Z (Standardowy, bez otworów gwintowanych do montażu czopów wahliwych)
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	180
Zakończenie tłoczyska	Zakończenie tłoczyska gwintem zewnętrznym
Ostona tłoczyska/amortyzacja	Bez osłony tłoczyska
Wspornik wahliwy	Brak
Element wyposażenia tłoczyska	Brak
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 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.

CDG1ZA63-180Z-M9BL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:23