



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 300 mm (CDA2D63-300Z-NW-M9B) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDA2D63-300Z-NW-M9B

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	63 mm
Typ gwintu	R
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	300
Ostona tłoczyska	Brak
Amortyzacja	Amortyzacja pneumatyczna
Element mocujący 1	N (Wspornik wahliwy)
Element mocujący 2	W (Końcówka widełkowa)
Czujnik położenia	M9B--Czujnik elektroniczny, standardowy, 2-przew., kabel poziomy, 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDA2D63-300Z-NW-M9B

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:18