



Siłownik prętowy, średnica 40 mm, skok 250 mm (CDA2G40-250Z) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDA2G40-250Z

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	G (Kołnierz z tyłu)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	40 mm
Typ gwintu	R
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	250
Ostona tłoczyska	Brak
Amortyzacja	Amortyzacja pneumatyczna
Element mocujący 1	Brak
Element mocujący 2	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)

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	G (kołnierz z tyłu)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	brak
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Element mocujący 1	brak
Element mocujący 2	brak

Nr kat.	CDA2G40-250Z
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:53