



Siłownik prętowy, średnica 100, skok 50 (CDA2F100-50Z-A54S) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDA2F100-50Z-A54S**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz mocowany z przodu)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	100 mm
Typ gwintu	R
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	50
Ostona tłoczyska	Brak
Amortyzacja	Amortyzacja pneumatyczna
Element mocujący 1	Brak
Element mocujący 2	Brak
Czujnik położenia	A54--Czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <200V AC, LED, kabel 0,5 m
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Sposób montażu	F (kołnierz mocowany z przodu)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	A54- czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <200V AC, LED, kabel 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Element mocujący 1	brak
Element mocujący 2	brak

Nr kat.	CDA2F100-50Z-A54S
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:29