



Siłownik prętowy, średnica 40, skok 500 (CDA2G40-500Z-F5BAL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDA2G40-500Z-F5BAL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



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	500
Ostona tłoczyska	Brak
Amortyzacja	Amortyzacja pneumatyczna
Element mocujący 1	Brak
Element mocujący 2	Brak
Czujnik położenia	F5BA--Czujnik elektroniczny, wodoodporny, 2-przew., kabel 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Sposób montażu	G (kołnierz z tyłu)
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	F5BA- czujnik elektroniczny, wodoodporny, 2-przew., kabel 0,5 m
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	brak
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Element mocujący 1	brak
Element mocujący 2	brak

Nr kat.	CDA2G40-500Z-F5BAL
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:28