



Siłownik prętowy, średnica 40 mm, skok 250 mm (CA2F40TF-250Z) - SMC



Numer artykułu SKU:
CA2F40TF-250Z

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Bez automatycznego przełącznika
Styl montażu	Styl kołnierza po stronie tłoczyska
Materiał rurki	Rura aluminiowa
Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 250 mm
Sufiks dla cylindra	Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna
Symbol Regulacji Skoku	None
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Sufiks dla Cylindra2	Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna
Uchwyt obrotowy	None
Uchwyt końca tłoka	None
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

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

Nr kat.	CA2F40TF-250Z
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:51