



Siłownik prętowy, średnica 100, skok 260 (CDA2B100TF-260Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDA2B100TF-260Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	B (Wersja podstawowa)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	100 mm
Typ gwintu	TF (Gwint G)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	260
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	260 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	G
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	100 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.	CDA2B100TF-260Z
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:27