



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 300 mm (CDA2T63TF-300Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDA2T63TF-300Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	T (Jarzmo wahliwe środkowe)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	63 mm
Typ gwintu	TF (Gwint G)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	300
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	300 mm
Sposób montażu	T (Jarzmo wahliwe środkowe)
Rodzaj gwintu	G
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	63 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.	CDA2T63TF-300Z
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:15