



Siłownik pneumatyczny, średnica 100 mm, skok 500 mm (CDA2T100TN-500Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDA2T100TN-500Z**

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	100 mm
Typ gwintu	TN (Gwint NPT)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	500
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	500 mm
Sposób montażu	T (jarzmo wahliwe środkowe)
Rodzaj gwintu	NPT
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Element mocujący 1	brak
Element mocujący 2	brak

Nr kat.	CDA2T100TN-500Z
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:43