



Siłownik pneumatyczny, średnica 100 mm, skok 560 mm (CDA2D100TF-560JZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CDA2D100TF-560JZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	D (Ucho podwójne)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	100 mm
Typ gwintu	TF (Gwint G)
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	560
Osłona tłoczyska	J (Osłona tłoczyska nylonowa)
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	560 mm
Sposób montażu	D (ucho podwójne)
Rodzaj gwintu	G
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	J (osłona tłoczyska nylonowa)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Element mocujący 1	brak
Element mocujący 2	brak

Nr kat.	CDA2D100TF-560JZ
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:08