



Siłownik prętowy, średnica 50, skok 100 (CDA2D50-100JZ-NW) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDA2D50-100JZ-NW**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Materiał rurki

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Symbol Regulacji Skoku

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Uchwyt obrotowy

Uchwyt końca tłoka

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Styl podwójnego widełek

Rura aluminiowa

Średnica otworu 50 mm

Rc

Standardowy skok 100 mm

Ostona tłoka: plandeka nylonowa, poduszka powietrzna

None

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Brak osłony tłoka, poduszka powietrzna

Uchwyt obrotowy

Podwójne przegubowe złącze

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	D (ucho podwójne)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	J (osłona tłoczyska nylonowa)
Pierścień smarujący	bez funkcji smarowania
Element mocujący 1	N (wspornik wahliwy)
Element mocujący 2	W (końcówka widełkowa)

Nr kat.

CDA2D50-100JZ-NW