



Siłownik pneumatyczny średnica 180 mm, skok 100 mm (CDS1FN180-100H) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDS1FN180-100H

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Styl montażu	Styl kołnierza po stronie tłoczyska
Typ	Bez smarowania
Średnica tłoka	Średnica cylindra 180 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 100 mm
Sufiks dla cylindra	Z amortyzatorem po stronie głowicy
Symbol Regulacji Skoku	None
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Sufiks dla Cylindra2	Z amortyzacją po obu stronach (typ powietrzno-hydrauliczny bez amortyzacji)
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	100 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	R
Materiał tulei	stal
Średnica tłoka D	180 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	H - bez osłony mieszkowej, amortyzacja z tyłu

Nr kat.	CDS1FN180-100H
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:41