



Siłownik pneumatyczny, średnica 140 mm, skok 300 mm (CDS1BH140TF-300) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDS1BH140TF-300

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Styl montażu	Podstawowy
Typ	Powietrzno-hydrauliczny
Średnica tłoka	Średnica otworu 140 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 300 mm
Sufiks dla cylindra	Z amortyzacją po obu stronach (typ powietrzno-hydrauliczny bez amortyzacji)
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	300 mm
Sposób montażu	B (standardowy)
Rodzaj gwintu	G
Materiał tulei	tuleja aluminiowa
Średnica tłoka D	140 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	bez osłony tłoczyska

Nr kat.	CDS1BH140TF-300
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:30