



Siłownik pneumatyczny, średnica 160, skok 1000 (CDS1T160TF-1000J) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDS1T160TF-1000J

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Styl montażu	Typ centralnego zawieszenia
Typ	Smarowanie
Średnica tłoka	Średnica cylindra 160 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 1000 mm
Sufiks dla cylindra	Plandeka nylonowa
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	1000 mm
Sposób montażu	T (jarzmo wahliwe środkowe)
Rodzaj gwintu	G
Materiał tulei	tuleja aluminiowa D125
Średnica tłoka D	160 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	J (osłona tłoczyska nylonowa, amortyzacja obustronna)

Nr kat.	CDS1T160TF-1000J
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:59