



Siłownik pneumatyczny, średnica 125 mm, skok 500 mm (CDS2F125TF-500) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDS2F125TF-500

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Z automatycznym wyłącznikiem
Styl montażu	Styl kołnierza po stronie tłoczyska
Średnica tłoka	Średnica cylindra 125 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 500 mm
Sufiks dla cylindra	Bez osłony tłoka
Symbol Regulacji Skoku	None
Znacznik podwójnego skoku	Bez oznaczenia dwóch suwów
Skok cylindra 2	Bez skoku cylindra 2
Sufiks dla Cylindra2	Bez osłony tłoka
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	500 mm
Sposób montażu	F (kołnierz mocowany z przodu)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	125 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	brak
Wbudowany magnes	D (z magnesem)
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	CDS2F125TF-500
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:05