



Siłownik pneumatyczny, średnica 160 mm, skok 875 mm (CS2G160TF-875) - SMC



Numer artykułu SKU:
CS2G160TF-875

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 3 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)	Bez automatycznego przełącznika
Styl montażu	Styl kołnierza głowicy
Średnica tłoka	Średnica cylindra 160 mm
Typ gwintu portu	G
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	875 mm
Sposób montażu	G (kołnier z tyłu)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	160 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Ośłona tłoczyska/amortyzacja	brak
Wbudowany magnes	bez czujników
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.	CS2G160TF-875
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:12