



Siłownik pneumatyczny (MY1M25TF-1300L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M25TF-1300L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	G
Rurociągi	Standard
Skok cylindra	1300 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	1300 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	Standardowy
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	L (Lewa:amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa:amort. do małych obc. i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1M25TF-1300L

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:41