



Siłownik bezprętowy mechaniczny, średnica 50 mm, skok 300 mm (MY1CW50TFG-300AL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1CW50TFG-300AL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	Typ prowadnicy rolki krzywkowej
Uszczelka boczna	None
Średnica tłoka	Średnica otworu 50 mm
Typ gwintu portu	G
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 300 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: A z śrubą regulacyjną, 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	300 mm
Rodzaj gwintu	G
Uszczelnienie	brak
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	50 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	C (prowadnica rolkowa)
Zespół nastawy skoku	AL (moduł A + moduł L, po 1 szt.)

Nr kat.	MY1CW50TFG-300AL
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 00:48