



Siłownik bez tłoczyska mechanicznego, średnica 40 mm, skok 1300 mm  
(MY1B40TF-1300L6Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1B40TF-1300L6Z**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 4 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	G
Rurociągi	Typ standardowy
Skok cylindra	1300 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna (średnica 16 mm bez śruby regulacyjnej), z krótką podkładką dystansową, prawa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia + śruba regulacyjna (średnica 16 mm bez śruby regulacyjnej), z krótką podkładką dystansową
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	Wykonanie standardowe
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	L6 (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa)

Nr kat.	MY1B40TF-1300L6Z
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:41