



## Siłownik pneumatyczny (MY1H32TFG-250WZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1H32TFG-250WZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Typ gwintu portu	G
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 250 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: bez jednostki, prawa strona: bez jednostki
Pozycja blokady końcowej	Oba końce
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Rygiel w położeniu końcowym	W (z obu stron)
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	Lewa:bez zespołu nastawy skoku; prawa:bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.	MY1H32TFG-250WZ
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:38