



## Siłownik pneumatyczny, średnica 40, skok 450 (MY1H40TFG-450HZ-XC56) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MY1H40TFG-450HZ-XC56**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	G
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 450 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: H z amortyzatorem wysokiego obciążenia + śruba regulacyjna, prawa strona: H z amortyzatorem wysokiego obciążenia + śruba regulacyjna
Pozycja blokady końcowej	Bez blokady końcowej
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Z otworami na kołki ustalające

### DANE TECHNICZNE

Skok	450 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Rygiel w położeniu końcowym	bez rygla
Wykonanie specjalne	XC56 (otwory na kołki rozporowe)
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1H40TFG-450HZ-XC56

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:43