



Siłownik pneumatyczny (MY1M40TFG-200HA6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1M40TFG-200HA6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	G
Rurociągi	Typ scentralizowanego okablowania
Skok cylindra	Standardowy skok 200 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: H z amortyzatorem o dużym obciążeniu + śruba regulacyjna, prawa strona: A z śrubą regulacyjną, z krótką podkładką dystansową
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	HA6 (strona lewa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny; prawa: zderzak nastawny, krótka wkł. dystansowa)

Nr kat.

MY1M40TFG-200HA6

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 22:27