



Siłownik bez tłoka, średnica 40, skok 1600 (MY3B40TF-1600HL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3B40TF-1600HL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	Standardowy typ poduszki powietrznej
Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	G
Skok cylindra	Standardowy skok 1600 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: H z amortyzatorem o dużym obciążeniu + śruba regulacyjna, prawa strona: L z amortyzatorem o niskim obciążeniu + śruba regulacyjna
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	1600 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	HL (lewa: amort. do dużych obc.; prawa: amort. do małych obc.)

Nr kat.	MY3B40TF-1600HL
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 03:28