



Siłownik pneumatyczny, średnica 32 mm, skok 500 mm (MY1H32TFG-50LHZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1H32TFG-50LHZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	32 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	50
Zespół nastawy skoku	LH (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny)
Rygiel w położeniu końcowym	Bez rygla
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	50 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Rygiel w położeniu końcowym	bez rygla
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	LH (strona lewa: amort. do małych obciążeń i zderzak nast.; strona prawa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny)

Nr kat.	MY1H32TFG-50LHZ
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:14