



Siłownik pneumatyczny, średnica 32 mm, skok 10 mm (MY1H32TF-100HZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1H32TF-100HZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	32 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Skok	100
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny; prawa: amortyzator do dużych obciążeń 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	100 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Rygiel w położeniu końcowym	bez rygla
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.	MY1H32TF-100HZ
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:12