



Siłownik pneumatyczny, średnica 25 mm, skok 370 mm (MY1H25-370Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1H25-370Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint	R
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Skok	370
Zespół nastawy skoku	Lewa: bez zespołu nastawy skoku; prawa: bez zespołu nastawy skoku
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	370 mm
Rodzaj gwintu	R
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Rygiel w położeniu końcowym	bez rygla
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	Lewa:bez zespołu nastawy skoku; prawa:bez zespołu nastawy skoku

Nr kat.	MY1H25-370Z
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:49