



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 25 (MY1H25TF-350H7Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1H25TF-350H7Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	Wykonanie standardowe
Skok	350
Zespół nastawy skoku	H7 (Lewa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny, długa wkł. dystansowa; prawa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny, długa wkł. dystansowa)
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	350 mm
Rodzaj gwintu	G
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	H7 (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny, długa wkładka dystansowa)

Nr kat.	MY1H25TF-350H7Z
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:33