



Siłownik bez tłoka, średnica 25 (MY1B25TF-230H7Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B25TF-230H7Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	Standardowy
Skok	230
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)
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)

DANE TECHNICZNE

Skok	230 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	standardowy
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	H7 (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny, długa wkładka dystansowa)

Nr kat.

MY1B25TF-230H7Z

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:22