



Siłownik bez tłoka, średnica 25 mm, skok 2580 mm (MY1B25TFG-2580HL6Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B25TFG-2580HL6Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	TF (Gwint G)
Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	2580
Zespół nastawy skoku	HL6 (Lewa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nastawny, krótka 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	2580 mm
Rodzaj gwintu	G
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	HL6 (strona lewa: amort. do dużych obc. i zderzak nastawny; strona prawa: amort. do małych obciążeń i zderzak nastawny, krótka wkł. dystansowa)

Nr kat.

MY1B25TFG-2580HL6Z

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:59