



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 150 (MY2HT25TFG-150L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2HT25TFG-150L**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	TF [G (ø25 i 40)]
Skok	150
Zespół nastawy skoku	L (Lewa: amort. do małych obc.; prawa: amort. do małych obc.)
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

Średnica tłoka	25 mm
Skok	150 mm
Rodzaj gwintu	G
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Zespół nastawy skoku	L (lewa strona: amort. do małych obc.; prawa strona: amort. do małych obc.)

Nr kat.	MY2HT25TFG-150L
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:36