



Siłownik bez tłoka mechaniczny, średnica 2 (MY2HT25G-250H-XC56) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2HT25G-250H-XC56**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnicy	T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności)
Średnica tłoka	25 mm
Gwint przyłączy	ø16: gwint M; ø25 i 40: gwint Rc
Skok	250
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń; prawa: amortyzator do dużych obciążeń)
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	XC56 (Otwory na kołki rozporowe)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MY2HT25G-250H-XC56