



Siłownik bez tłoka, średnica 25, skok 150 (MY2H25G-150L6H6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2H25G-150L6H6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Prowadnica	Prowadnica liniowa, pojedyncza oś
Średnica tłoka	Średnica otworu 25 mm
Typ gwintu portu	Gwint M, Rc
Skok	Skok 150 mm
Symbol jednostki regulacji skoku	Lewa strona: L z amortyzatorem niskiego obciążenia, z krótką przekładką, Prawa strona: H z amortyzatorem wysokiego obciążenia, z krótką przekładką
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	150 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	25 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnicy	prowadnica o wysokiej dokładności, pojedyncza
Zespół nastawy skoku	L6H6 (strona lewa: amort. do małych obciążeń, krótka wkł. dystansowa; strona prawa: amort. do dużych obc., krótka wkł. dystansowa)

Nr kat.

MY2H25G-150L6H6

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:23