



Siłownik bez tłoka, średnica 25 mm, skok 1200 mm (MY2HT25G-1200L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2HT25G-1200L**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



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 | 1200 |
| 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

Nr kat.

MY2HT25G-1200L