



Stół ślizgowy z liniowym obiegiem kulkowym (MXQR12L-50A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MXQR12L-50A**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------------------|---|
| Średnica tłoka | 12 mm |
| Typ gwintu przyłączy | Gwint M (ø6-ø16); Rc (ø20-ø25) |
| Położenie zespołu regulacji skoku | L (Z lewej strony) |
| Skok | 50 mm |
| Zespół nastawy skoku | A (Zespół nastawy skoku/amortyzacja elastyczna) |
| 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) |
| Zakres regulacji | 5 mm (Standard) |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MXQR12L-50A