



Siłownik pneumatyczny (MY1C16-250L) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1C16-250L**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Średnica tłoka | 16 mm |
| Gwint przyłączy | Rc (Śr. tłoka $\varnothing 25$ do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16-20$ mm) |
| Typ przyłączy | Standardowy |
| Skok | 250 |
| Zespół nastawy skoku | L (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast.; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nastawny) |
| 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.

MY1C16-250L