



Siłownik bez tłoka, połączenie mechaniczne (MY1C16G-450) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1C16G-450**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



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 | G (Przyłącza z jednej strony) |
| Skok | 450 |
| Zespół nastawy skoku | Lewa: bez zespołu nastawy skoku; prawa: bez zespołu nastawy skoku |
| 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

| | |
|----------------------|---|
| Skok | 450 mm |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ przyłączy | G (przyłącza z jednej strony) |
| Średnica tłoka D | 16 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Zespół nastawy skoku | Lewa:bez zespołu nastawy skoku; prawa:bez zespołu nastawy skoku |

Nr kat.

MY1C16G-450

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:38