



Siłownik bez tłoka mechaniczny (MY2HT16G-200) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY2HT16G-200**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Typ prowadnicy | T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności) |
| Średnica tłoka | 16 mm |
| Gwint przyłączy | ø16: gwint M; ø25 i 40: gwint Rc |
| Skok | 200 |
| Zespół nastawy skoku | Bez zespołu regulacji 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 | 200 mm |
| Rodzaj gwintu | M |
| Średnica tłoka D | 16 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Typ prowadnicy | T (Podwójna prowadnica o wysokiej dokładności) |
| Zespół nastawy skoku | bez zespołu regulacji skoku |

Nr kat.

MY2HT16G-200

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:05