



Siłownik mechaniczny, bez tłoczyska, średnica 25 mm, skok 700 mm (MY1CW25G-700) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1CW25G-700**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------|---|
| Typ prowadnicy | C (Prowadnica rolkowa) |
| Uszczelnienie | Brak |
| Średnica tłoka | 25 mm |
| Gwint przyłączy | Rc (lub gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16$ i 20 mm) |
| Typ przyłączy | G (Przyłącza z jednej strony) |
| Skok | 700 mm |
| Zespół nastawy skoku | Bez zespołu regulacji skoku |
| Czujnik położenia | Bez czujników |
| Ilość czujników | 2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Skok | 700 mm |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Uszczelnienie | brak |
| Typ przyłączy | G (przyłącza z jednej strony) |
| Średnica tłoka D | 25 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Typ prowadnicy | C (prowadnica rolkowa) |
| Zespół nastawy skoku | bez zespołu regulacji skoku |

| | |
|---------|--------------|
| Nr kat. | MY1CW25G-700 |
|---------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:50