



Siłownik bez tłoka mechanicznego (rodless), średnica 10 (MY1B10G-360) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1B10G-360**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|---|
| Średnica tłoka | 10mm |
| Gwint przyłączy | Rc (Śr. tłoka \varnothing 50 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka \varnothing 10-20 mm) |
| Typ przyłączy | G (Przyłącza z jednej strony) |
| Skok | 360 |
| 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) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------|--|
| Skok | 360 mm |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ przyłączy | G (przyłącza z jednej strony) |
| Średnica tłoka D | 10 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Zespół nastawy skoku | strona lewa i prawa: bez zespołu nastawy skoku |

Nr kat.

MY1B10G-360

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:35