



Siłownik bez tłoczyska, mechaniczne połączenie, średnica 20 mm (MY1C20-300L6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1C20-300L6**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|-----------------------|--|
| Średnica tłoka | 20 mm |
| Gwint przyłączy | Rc (Śr. tłoka \varnothing 25 do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka \varnothing 16-20 mm) |
| Typ przyłączy | Standardowy |
| Skok | 300 |
| Zespół nastawy skoku | L6 (Lewa: amort. do małych obc. i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa; prawa: amort. do małych obc. i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa) |
| 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 | 300 mm |
| Rodzaj gwintu | M |
| Typ przyłączy | standardowy |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Zespół nastawy skoku | L6 (strona lewa i prawa: amortyzator do małych obciążeń i zderzak nast., krótka wkł. dystansowa) |

Nr kat.

MY1C20-300L6

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:29