



## Siłownik prowadzący, średnica 20 mm, skok 100 mm (MGCLB20-100) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGCLB20-100**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Wykonanie bezmiedziowe        | Brak                                       |
| Wykonanie pneumo-hydrauliczne | Brak                                       |
| Sposób montażu                | B (Wersja podstawowa)                      |
| Średnica tłoka                | 20 mm                                      |
| Typ gwintu                    | Rc (lub M5 dla $\varnothing 20, 25$ )      |
| Skok                          | 100  |
| Opcja                         | Bez płyty końcowej                         |
| 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

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Średnica tłoka                | 20 mm                 |
| Skok                          | 100 mm                |
| Sposób montażu                | B (wersja podstawowa) |
| Czujnik położenia             | bez czujników         |
| Opcja                         | bez płyty końcowej    |
| Wykonanie bezmiedziowe        | brak                  |
| Wykonanie pneumo-hydrauliczne | brak                  |

Nr kat.

MGCLB20-100

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:14