



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 20 mm, skok 100 mm (13-MGPL20TF-100Z) - SMC



**Numer artykułu SKU:
13-MGPL20TF-100Z**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria do czystych pomieszczeń 13 (Port podciśnieniowy)

Typ prowadnic L (Prowadnica kulkowa)

Średnica tłoka 20 mm

Gwint przyłączy TF (Gwint G)

Skok 100

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 | 100 mm |
| Rodzaj gwintu | G |
| Średnica tłoka D | 20 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Typ prowadnic | L (prowadnica kulkowa) |
| Seria do czystych pomieszczeń | 13 (port podciśnieniowy) |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | 13-MGPL20TF-100Z |
|---------|------------------|

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