



## Siłownik prowadzący, średnica 20 mm, skok 250 mm (MGCLB20-250) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGCLB20-250**

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	250
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	250 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Czujnik położenia	bez czujników
Opcja	bez płyty końcowej
Wykonanie bezmiedziowe	brak
Wykonanie pneumo-hydrauliczne	brak

Nr kat.

MGCLB20-250

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:10