



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



**Numer artykułu SKU:
MGCLB20-250-R**

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	R (Z płytą końcową)
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	R (Z płytą końcową)
Wykonanie bezmiedziowe	brak
Wykonanie pneumo-hydrauliczne	brak

Nr kat.

MGCLB20-250-R

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:22