



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 20, skok 125 (MGPA20-125AZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPA20-125AZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ prowadnic	A (Dokładna prowadnica kulkowa)
Średnica tłoka	Ø20 mm.
Typ gwintu przyłączy	Do śr. tłoka ø16 mm: M5 x 0.8; do śr. tłoka ø20 do 100 mm: Rc
Skok	125 mm.
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	125 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Średnica tłoka D	20 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Typ prowadnic	A (dokładna prowadnica kulkowa)
Wykonanie specjalne	brak

Nr kat.

MGPA20-125AZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:32