



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 20 mm, skok 150 mm (MGPM20-150AZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MGPM20-150AZ**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Skok                  | 150 mm.   |
| Typ prowadnic         | M (Prowadnica ślizgowa)   |
| Wykonanie specjalne   | Brak  |
| Czujnik położenia     | Bez czujników   |
| Przyłącze elektryczne | 0,5 m [lub bez kabla gdy nie ma czujników]  |
| Typ gwintu przyłączy  | Do śr. tłoka $\varnothing 16$ mm: M5 x 0.8; do śr. tłoka $\varnothing 20$ do 100 mm: Rc |
| Średnica tłoka        | $\varnothing 20$ mm.  |
| Ilość czujników       | 2 szt. [lub 0 gdy nie wybrano czujników]  |

## DANE TECHNICZNE

|                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| Skok                | 150 mm                  |
| Rodzaj gwintu       | Rc                      |
| Średnica tłoka D    | 20 mm                   |
| Czujnik położenia   | bez czujników           |
| Typ prowadnic       | M (Prowadnica ślizgowa) |
| Wykonanie specjalne | brak                    |

Nr kat.

MGPM20-150AZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:12