



Siłownik pneumatyczny, pręt prowadzący, średnica 50 mm, skok 125 mm, z blokadą (CNA2F50-175-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CNA2F50-175-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|--|
| Magnes | Brak |
| Sposób montażu | F (Kołnierz mocowany z przodu) |
| Materiał tulei | Tuleja aluminiowa |
| Średnica tłoka | 50 mm |
| Gwint | R |
| Skok | 175 |
| Ostona tłoczyska/amortyzacja | Amortyzacja z obu stron |
| 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 | 175 mm |
| Sposób montażu | F (kołnierz mocowany z przodu) |
| Rodzaj gwintu | R |
| Materiał tulei | tuleja aluminiowa |
| Średnica tłoka D | 50 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | brak |
| Ośłona tłoczyska/amortyzacja | amortyzacja z obu stron |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | CNA2F50-175-D |
|---------|---------------|

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:23