



Siłownik pneumatyczny, pręt prowadzący, średnica 63, skok 850, z blokadą (CDNA2F63-850-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDNA2F63-850-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------------|--|
| Magnes | D (Wbudowany magnes) |
| Sposób montażu | F (Kołnierz mocowany z przodu) |
| Materiał tulei | Tuleja aluminiowa |
| Średnica tłoka | 63 mm |
| Gwint | R |
| Skok | 850 |
| Ośłona 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 | 850 mm |
| Sposób montażu | F (kołnierz mocowany z przodu) |
| Rodzaj gwintu | R |
| Materiał tulei | tuleja aluminiowa |
| Średnica tłoka D | 63 mm |
| Czujnik położenia | bez czujników |
| Magnes | D (wbudowany magnes) |
| Ośłona tłoczyska/amortyzacja | amortyzacja z obu stron |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CDNA2F63-850-D |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:57