



Siłownik prętowy z blokadą, średnica 160 (CDLSB160-160-D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDLSB160-160-D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem (wbudowany magnes)

Styl montażu

Materiał rurki

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Sufiks dla cylindra

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Jednostka blokująca z wbudowanym magnesem

Automatyczny przełącznik jednostki blokującej

Wykonanie na zamówienie

Zbiornik ciśnieniowy klasy 2

Z automatycznym wyłącznikiem

Typ podstawowy

Rura aluminiowa (rura stalowa bez magnezu, średnica 125,140, od 1001 sztuki, średnica 160, od 1201 sztuki, średnica 180,200,250)

Średnica cylindra 160 mm

Rc

Bez osłony tłoczyska, z amortyzacją po obu stronach

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Wbudowany magnes

Bez automatycznego przełącznika

Standardowy

Zastosowalny

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------|--|
| Skok | 160 mm |
| Sposób montażu | B (standardowy) |
| Rodzaj gwintu | R |
| Materiał tulei | 125-160 mm aluminium (z lub bez magnezu);180-200 mm stal (bez magnezu), aluminium (z magnezem);250 mm stal |
| Średnica tłoka D | 160 mm |
| Magnes | D (wbudowany) |
| Opcja | amortyzacja na obu końcach |
| Magnes zespołu blokady | D (wbudowany) |
| Typ czujnika blokady | bez czujników |
| Typ czujnika do siłownika | bez czujników |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | CDLSB160-160-D |
|---------|----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:05