



Siłownik prętowy z blokadą, średnica 125 (CDLSF125TF-200) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDLSF125TF-200**

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

Skok cylindra

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

Styl kołnierza po stronie tłoczyska

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

Średnica cylindra 125 mm

G

Standardowy skok 200 mm

Bez osłony tłoczyska, z amortyzacją po obu stronach

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Bez automatycznego przełącznika

Bez automatycznego przełącznika

Standardowy

Zastosowalny

DANE TECHNICZNE

Skok	200 mm
Sposób montażu	F (kołnierz z przodu)
Rodzaj gwintu	G
Średnica tłoka D	125 mm
Przewód	aluminium
Magnes	D (wbudowany)
Opcja	amortyzacja na obu końcach
Magnes zespołu blokady	brak
Kabel przyłączeniowy stały lub wtyk okablowany	kabel 0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Typ czujnika blokady	bez czujników
Typ czujnika do siłownika	bez czujników

Nr kat.	CDLSF125TF-200
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:08