



Siłownik pneumatyczny, średnica 125, skok 500 (CLSD125-500) - SMC



Numer artykułu SKU:
CLSD125-500

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 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

Bez automatycznego przełącznika

Styl podwójnego widełek

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

Rc

Standardowy skok 500 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	500 mm
Sposób montażu	D (ucho podwójne)
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	125 mm
Magnes	brak
Opcja	amortyzacja na obu końcach
Magnes zespołu blokady	brak
Typ czujnika blokady	bez czujników
Typ czujnika do siłownika	bez czujników

Nr kat.	CLSD125-500
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:47