



Siłownik dwustronnego działania, średnica 63 (CLA2L63-75-E) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CLA2L63-75-E**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Styl montażu

Materiał rury cylindra

Średnica tłoka

Typ gwintu portu

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Znacznik podwójnego skoku

Skok cylindra 2

Sufiks dla Cylindra2

Blokada działania

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez automatycznego przełącznika

Stopa osiowa

Rura aluminiowa

Średnica otworu 63 mm

Rc

Standardowy skok 75 mm

Bez osłony pręta, z poduszką na obu końcach (w przypadku powietrzno-hydraulicznym bez poduszki)

Bez oznaczenia dwóch suwów

Bez skoku cylindra 2

Bez osłony pręta, z poduszką na obu końcach (w przypadku powietrzno-hydraulicznym bez poduszki)

Blokada sprężynowa (blokada wydechu)

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CLA2L63-75-E

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:22