



Siłownik okrągły, średnica 32 mm, skok 125 mm (CD75E32-125C-A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CD75E32-125C-A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wbudowany magnes	Wbudowany magnes
Typ pokrywy głowicy	Podwójne wycięcie na końcach
Średnica tłoka	Średnica otworu 32 mm
Skok cylindra	Standardowy skok 125 mm
Amortyzator	Poduszka powietrzna
Ostona Tłoka	Bez ostony tłoka
Uchwyt montażowy	None
Akcesorium	None
Styl montażu wyłącznika automatycznego	Styl montażu na szynie
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Amortyzacja	C (amortyzacja pneumatyczna)
Sposób montażu	E (podwójne czopy ustalające)
Wyposażenie	brak
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany magnes)
Ostona tłoczyska	bez ostony tłoczyska
Sposób montażu czujników	A (montaż na szynie)
Wspornik	brak
Seria	75 (standard)
Opcje zakończenia tłoczyska	brak

Nr kat.	CD75E32-125C-A
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:58