



Siłownik hydrauliczny, 7MPa, średnica 80, skok 125 (CH2FFA80C-125) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CH2FFA80C-125**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Z automatycznym przełącznikiem
(wbudowany magnes)

Typ serii

Styl montażu

Średnica tłoka

Seria rozmiarów tłoczyska

Skok cylindra

Sufiks dla cylindra

Pozycje zaworu portu i amortyzatora

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Bez automatycznego przełącznika

Materiał rurki: stal nierdzewna; ciśnienie nominalne: 7 MPa

Styl prostokątnej kołnierza pręta

Średnica otworu 80 mm

Rozmiar pręta serii C

Standardowy skok 125 mm

Bez nakrętki końca tłoka, bez osłony tłoka, z podwójną amortyzacją (X2967: bez amortyzacji)

Port: zawór górnego tłumika: prawy

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	125 mm
Sposób montażu	FA (kołnierz prostokątny z przodu)
Działanie	tłoczysko jednostronne
Średnica tłoka D	80 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	brak
Położenie przyłączy (pilot)	Przyłącza: od góry/zawór amortyzacji: z prawej strony
Seria	F (Stal nierdzewna, 7 MPa)
Nakrętka tłoczyska	brak
Ośłona tłoczyska i amortyzacja	bez osłony tłoczyska/amortyzacja z obu stron
Wymiary tłoczyska	C (śr. tłoczyska serii C)

Nr kat.	CH2FFA80C-125
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:05