



Siłownik hydrauliczny, ciśnienie 1.4 MPa, średnica 100 mm, skok 110 mm
(CHD2HFY100C-110A) - SMC



Numer artykułu SKU:
CHD2HFY100C-110A

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

Sufiks dla cylindra

Pozycje zaworu portu i amortyzatora

Automatyczny przełącznik

Liczba automatycznych przełączników

Wykonanie na zamówienie

Z automatycznym wyłącznikiem

Materiał rurki: stal nierdzewna; nominalne ciśnienie: 14MPa

Styl prostokątnej kołnierza pręta

Średnica otworu 100 mm

Rozmiar pręta serii C

Z nakrętką końcową pręta

Port: zawór górnego tłumika: prawy

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	110 mm
Sposób montażu	FY (kołnierz prostokątny z przodu - do 14 MPa)
Działanie	tłoczysko jednostronne
Średnica tłoka D	100 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Magnes	D (wbudowany)
Położenie przyłączy (pilot)	przyłącza: od góry/zawór amortyzacji: z prawej strony
Seria	H (stal nierdzewna, 14MPa)
Nakrętka tłoczyska	A (nakrętka tłoczyska)
Ośłona tłoczyska i amortyzacja	bez osłony tłoczyska/amortyzacja z obu stron
Wymiary tłoczyska	C (śr. tłoczyska serii C)

Nr kat.	CHD2HFY100C-110A
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:51