



Siłownik hydrauliczny, ciśnienie 1.4 MPa, średnica 100 mm, skok 170 mm  
(CHD2HFY100B-170A-G) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CHD2HFY100B-170A-G**

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 B

Z nakrętką końcową pręta

Port: prawy, zawór tłumiący: lewy

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

---

## DANE TECHNICZNE

Skok	170 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)	G (przyłącza: z prawej strony/zawory amortyzacji: z lewej strony)
Seria	H (stal nierdzewna, 14MPa)
Nakrętka tłoczyska	A (nakrętka tłoczyska)
Ośłona tłoczyska i amortyzacja	bez osłony tłoczyska/amortyzacja z obu stron
Wymiary tłoczyska	B (śr. tłoczyska serii B)

Nr kat.	CHD2HFY100B-170A-G
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:10