



Siłownik hydrauliczny, ciśnienie robocze 1,4 MPa, średnica 80 mm, skok 250 mm (CHD2HFY80B-250A) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CHD2HFY80B-250A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 8 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

Z automatycznym wyłącznikiem

Materiał rurki: stal nierdzewna; nominalne ciśnienie: 14MPa

Styl prostokątnej kołnierza pręta

Średnica otworu 80 mm

Rozmiar pręta serii B

Standardowy skok 250 mm

Z nakrętką końcową pręta

Port: zawór górnego tłumika: prawy

Bez automatycznego przełącznika

2 szt. lub brak

Standardowy

---

## DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	FY [Kołnierz prostokątny z przodu (do 14 MPa)]
Działanie	tłoczysko jednostronne
Średnica tłoka D	80 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	B (śr. tłoczyska serii B)

Nr kat.	CHD2HFY80B-250A
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:43