



Siłownik hydrauliczny, ciśnienie robocze 1,4 MPa, średnica 40 mm, skok 250 mm (CHD2HFY40B-250A) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
CHD2HFY40B-250A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Seria	H (Stal nierdzewna, 14MPa)
Działanie	Tłoczysko jednostronne
Sposób montażu	FY [Kołnierz prostokątny z przodu (do 14 MPa)]
Średnica tłoka	40 mm
Wymiary tłoczyska	B (∅ tłoczyska serii B)
Skok	250
Nakrętka tłoczyska	Brak
Ośłona tłoczyska i amortyzacja	Bez osłony tłoczyska/amortyzacja z obu stron
Położenie przyłączy	A (Przyłącza: z prawej strony/zawory amortyzacji: od dołu)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

## DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	FY (kołnierz prostokątny z przodu - do 14 MPa)
Działanie	tłoczysko jednostronne
Średnica tłoka D	40 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.	CHD2HFY40B-250A
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:23