



## Zawór chłodzący wysokociśnieniowy, 7 MPa (SGH233A-70G15Y-5D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SGH233A-70G15Y-5D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	2 (200)
Typ zaworu	3 (Zawór 3/2, zawór wyboru - 2 ciśnienia zasilania)
Materiał uszczelnienia	A (NBR).
Zakres ciśnienia	70 (0 do 7 MPa)
Gwint	G (ISO1179-1).
Wielkość przyłączy	15 (1/2, SGH200).
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	Brak
Kierunek wyprowadzenia wtyku	Brak

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość	2 (200)
Zakres ciśnienia	70 (0 do 7 MPa)
Wielkość przyłącza	15 (1/2, SGH200)
Materiał uszczelnienia	A (NBR)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	brak
Wspornik	brak
Kierunek wyprowadzenia wtyku	brak
Funkcja zaworu	3 (zawór 3/2, zawór wyboru - 2 ciśnienia zasilania)
Pomocnicze sterowanie ręczne	przycisk nieryglowany

Nr kat.	SGH233A-70G15Y-5D
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:51