



Zawór chłodzący wysokociśnieniowy, 7 MPa (SGHA121B-70G10-B1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SGHA121B-70G10-B1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Seria | SGH100 |
| Typ zaworu | N.C. |
| Materiał uszczelnienia | FKM |
| Zakres ciśnienia | Zakres Ciśnienia 0 do 7 MPa |
| Typ gwintu | G(ISO1179-1) |
| Średnica tłoka | 3/8 |
| Uchwyt | Wspornik po lewej stronie |

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Wielkość | 1 (100) |
| Zakres ciśnienia | 70 (0 do 7 Mpa) |
| Typ zaworu | 1 (NC) |
| Materiał uszczelnienia | B (FKM) |
| Wspornik | B1 (wspornik z lewej strony) |

Nr kat.

SGHA121B-70G10-B1

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 23:26