



Zawór 2/2, sterowany powietrzem, normalnie zamknięty, gwint G1/2 (VXB215BAL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXB215BAL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Typ zaworu | N.C. |
| Ciecz | Para |
| Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu | Materiał korpusu: Brąz (CAC); Rozmiar portu: 1/2; Średnica otworu: 14 |
| Specyfikacja ciśnienia | Standardowy |
| Typ gwintu rurkowego | G |
| Wskaźnik | Tak |
| Specjalne Wejście Do Portu Pilotowego | Kąt obrotu 0°, bez izolowanego adaptera |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------|-------------|
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | brąz |
| Ciśnienie pracy | standardowy |
| Wskaźnik stanu | L (tak) |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Średnica gniazda | 14 |

Nr kat.

VXB215BAL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 21:27