



Zawór 2/2, sterowany powietrzem, normalnie zamknięty, gwint G3/8, stal nierdzewna (VXB215DHA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXB215DHA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ zaworu	N.C.
Ciecz	Para
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: stal nierdzewna 316L lub równoważna; rozmiar portu: 3/8; średnica otworu: 11
Specyfikacja ciśnienia	Wysokie Ciśnienie
Typ gwintu rurkowego	G
Wskaźnik	None
Specjalne Wejście Do Portu Pilotowego	Kąt obrotu 0°, bez izolowanego adaptera

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8"
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie pracy	H (wysokie ciśnienie pracy)
Wskaźnik stanu	brak
Średnica gniazda	11
Materiał korpusu	stal nierdzewna odpowiednik 316 L

Nr kat.

VXB215DHA

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 23:59