



Numer produktu: 3116063

## Przełącznik próżniowy, pneumatyczny, regulowany śrubą (NC)

- Konwersja poziomego podciśnienia na sygnał pneumatyczny.
- Przełącznik próżniowy aktywowany membraną.
- Poziom podciśnienia wstępnie ustawiony lub regulowany.

### Ogólne

Materiał	PA, POM, SS, AL, CUZN, NBR
Minimalna temperatura	-10 - 60 °C
Waga	39 g

### Wydajność

Ciśnienie zasilania maks.	0,6 MPa
Optymalne ciśnienie zasilania	0,15 - 0,8 MPa

### Funkcja sygnału"

Histereza	12 kPa
Minimalny zakres sygnałów	15 - 95 -kPa

### Rysunki wymiarowe

Ta czynność wymaga zalogowania się  
Proszę [Login](#) lub [Zarejestruj](#), aby otrzymać pełne korzyści z piab.com.

### Akcesoria

0100488 | Zestaw połączeniowy do przełącznika próżniowego

