



Numer produktu: 0118200

## piSAVE® onoff o dużej histerezie

- Niezależny, pneumatyczny układ oszczędzania powietrza dla pomp próżniowych.
- Regulowany zawór podciśnienia 2/2 NO.
- Dostępny z dużą histerezą do przenoszenia przedmiotów i małą histerezą dla procesów aplikacji.
- Vacustat jest zalecany dla pomp próżniowych w szczelnych systemach.
- Pompa próżniowa musi być wyposażona w zawór zwrotny.

## Ogólne

Materiał	PA, SS, AL, CUZN, NBR
Minimalna temperatura	0 - 60 °C
Waga minimalna	103 g

---

## Wymiar

Wysokość	89,1 mm
Długość	16,5 mm
Szerokość	44 mm

---

## Wydajność

Ciśnienie zasilania maks.	0,6 MPa
Optymalne ciśnienie zasilania	0,17 - 0,7 MPa

---

## Parametry pneumatyczne

Przepływ	7,3 NI/s
Żywotność, cykle	10000000 cycles

---

## Funkcja sygnału"

Histereza	7.5 ±2.5 kPa
Minimalny zakres sygnałów	15 - 99 -kPa

---

## Rysunki wymiarowe

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

---