



## Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 3/4 (DN19), 0,15 bar, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
SV3419-0,15ES-EP**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

korpus: stal nierdzewna 1.4571, sprężyna: stal nierdzewna 1.4310, uszczelka: Viton

### Zakres temperatury:

-20°C do +130°C

### Medium robocze:

sprężone powietrze lub gazy niepalne i nietoksyczne

### Uwaga:

zawory bezpieczeństwa posiadają badania typu i dostarczane są wyłącznie ze stałym ustawieniem ciśnienia

### Opcja wykonania:

Uszczelka z EPDM (-40°C do maks. +130°C) - EP

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,47 kg
Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie działania	0,15 bar
DN	19 mm
Przepustowość	57 m <sup>3</sup> /h
Wersja	uszczelka z EPDM

Nr kat.	SV3419-0,15ES-EP
EAN-13	4050571668419