



## Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 1/2 (DN13), 6,50 bar, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
SV1213-6,5ES**

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	0,5 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie działania	6,50 bar
DN	13 mm
Przepustowość	512 m <sup>3</sup> /h
Wersja	standard

Nr kat.	SV1213-6,5ES
EAN-13	4050571654542