



## Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 1" (DN22), 0,05 bar, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
SV1022-0,05ES-EP**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

## 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	0,55 kg
Gwint	1
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie działania	0,05 bar
DN	22 mm
Przepustowość	35,2 m <sup>3</sup> /h
Wersja	uszczelka z EPDM

Nr kat.	SV1022-0,05ES-EP
EAN-13	4050571649579