



Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 1-1/2" (DN30), 6,50 bar, stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:
SV11230-6,5ES

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

| | |
|---------------------|----------|
| Gwint | 1-1/2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Ciśnienie działania | 6,50 bar |
| DN | 30 mm |
| Wersja | standard |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SV11230-6,5ES |
| EAN-13 | 4050571835637 |