



Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 2" (DN35), 7,00 bar, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
SV2035-7,0ES**

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 | 2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Ciśnienie działania | 7 bar |
| DN | 35 mm |
| Przepustowość | 3525 m ³ /h |
| Wersja | standard |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SV2035-7,0ES |
| EAN-13 | 4050571664381 |