



Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 3/4 (DN19), 0,50 bar, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
SV3419-0,5ES**

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	0,48 kg
Gwint	3/4
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie działania	0,50 bar
DN	19 mm
Przepustowość	100,5 m ³ /h
Wersja	standard

Nr kat.	SV3419-0,5ES
EAN-13	4050571668433