



Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 1-1/2" (DN30), 0,80 bar, stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:
SV11230-0,8ES-EP

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	1,9 kg
Gwint	1-1/2
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie działania	0,80 bar
DN	30 mm
Przepustowość	615 m ³ /h
Wersja	uszczelka z EPDM

Nr kat.	SV11230-0,8ES-EP
EAN-13	4050571649777