



Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 2" (DN35), 8,50 bar, stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:
SV2035-8,5ES

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

Waga	3,5 kg
Gwint	2
Rodzaj gwintu	G
Ciśnienie działania	8,50 bar
DN	35 mm
Wersja	standard

Nr kat.	SV2035-8,5ES
EAN-13	4050571836016