



## Zawór bezpieczeństwa kątowy TÜV G 2" (GW), 3,0 bar, standardowy



**Numer artykułu SKU:  
SVGW2025-3**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

#### Materiały:

korpus: brąz, sprężyna: stal sprężynowa, uszczelka: NBR (dla glikolu i czynników chłodzących: EPDM)

#### Zakres temperatury:

-10°C do +130°C (ciecz nie może odparowywać podczas wydmuchu)

#### Medium robocze:

woda i ciecze neutralne i nietoksyczne, ciecze chłodzące o zawartości glikolu do 30% (wykonanie specjalne do obiegów chłodniczych z zawartością glikolu do 100%)

#### Uwaga:

Zawory bezpieczeństwa posiadają badania typu i dostarczane są wyłącznie ze stałym ustawieniem.

### DANE TECHNICZNE

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Waga                                | 1,6 kg                         |
| Gwint                               | 2                              |
| Rodzaj gwintu                       | G                              |
| Wymiar pod klucz SW                 | 68 mm                          |
| Ciśnienie działania                 | 3 bar                          |
| Oznaczenie elementu konstrukcyjnego | TÜV-SV-29325F0,36 CE0036 3 bar |
| DN                                  | 25 mm                          |
| L                                   | 54 mm                          |
| Wersja                              | standard                       |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | SVGW2025-3    |
| EAN-13  | 4050571679903 |

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:48