



## Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 3/8 (DN8), 8,80 bar, mosiądz



**Numer artykułu SKU:  
SV388-8,8MS**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

Korpus: mosiądz, stal nierdzewna 1.4571 lub 1.4401, uszczelka: Viton

### Zakres temperatury:

-25°C do maks. +180°C

### Medium robocze:

sprężone powietrze lub inne gazy neutralne i niepalne

### Uwaga:

zawory bezpieczeństwa posiadają badanie typu i są dostarczane wyłącznie ze stałym ustawieniem ciśnienia

### Opcje wykonania:

stal nierdzewna 1.4404: - ES2A, gwint NPT: - NPT, ustawione na stałe ciśnienie w zakresie od 0,2 do 50 bar, certyfikat nastawy TÜV

Możesz kupić ten produkt razem z certyfikatem UDT. Przy zamówieniu produktu wraz z certyfikatem, czas dostawy wydłuży się o 3 tygodnie. Jak zamówić certyfikat UDT dla zaworu bezpieczeństwa?

- Kliknij "dodaj do koszyka" wybrany zawór
- Z listy, która pokaże się pod zaworem "możesz potrzebować również" wybierz certyfikat UDT dla zaworu bezpieczeństwa i kliknij "dodaj do koszyka"
- Przejdź do koszyka i zamów zawartość koszyka

## DANE TECHNICZNE

|                                            |                                 |
|--------------------------------------------|---------------------------------|
| <b>Waga</b>                                | 0,095 kg                        |
| <b>Gwint</b>                               | 3/8                             |
| <b>Rodzaj gwintu</b>                       | G                               |
| <b>Wymiar pod klucz SW</b>                 | 2 mm                            |
| <b>Materiał</b>                            | mosiądz                         |
| <b>Ciśnienie działania</b>                 | 8,8 bar                         |
| <b>Oznaczenie elementu konstrukcyjnego</b> | TÜVSV-8828D/G065 CE0036 8,8 bar |
| <b>H</b>                                   | 63 mm                           |
| <b>Przepustowość</b>                       | 232 m <sup>3</sup> /h           |
| <b>H1</b>                                  | 12 mm                           |

|                |               |
|----------------|---------------|
| <b>Nr kat.</b> | SV388-8,8MS   |
| <b>EAN-13</b>  | 4050571674267 |

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 03:40