



## Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 1/4 (DN8), 24,00 bar, mosiądz niklowany



**Numer artykułu SKU:**  
**SV148-24MSV**

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

Waga	0,105 kg
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Wymiar pod klucz SW	2 mm
Materiał	mosiądz nikielowany
Ciśnienie działania	24 bar
Oznaczenie elementu konstrukcyjnego	TÜVSV-8828D/G065 CE0036 24 bar
H	75 mm
Przepustowość	596 m <sup>3</sup> /h
H1	1 mm

Nr kat.

SV148-24MSV

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 22:43