



Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 1/2, 24,0 bar



**Numer artykułu SKU:
HSVH12-24**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

resideo Braukmann

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Korpus: Mosiadz, pokrywa sprężyny: Mosiadz (od 1 1/4" zeliwo szare), pokrywa napowietrzająca: wysokiej jakości tworzywo sztuczne, uszczelka: Viton

Zakres temperatury:

0°C do maks. +260°C, zależnie od ciśnienia

Czynniki:

do sprężonego powietrza i innych nietoksycznych, neutralnych i niepalnych gazów, swobodny przedmuch

Wskazówka:

Zawory te przeszły badania typu i dostarczane są wyłącznie ze stałym ustawieniem.

Zalety:

masywne, odporne na wstrząsy wykonanie

*miesz. ASME: sprawdzony pod kątem zgodności z elementami konstrukcyjnymi 2,8 - 30 bar, maks. +180°C

Możesz kupić ten produkt razem z certyfikatem UDT. Przy zamówieniu produktu wraz z certyfikatem, czas dostawy wydłuża 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	0,4 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Wymiar pod klucz SW	27 mm
Ciśnienie działania	24 bar
DN	1 mm
Przepustowość	1073 m ³ /h

Nr kat.	HSVH12-24
EAN-13	4050571370657

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:08