



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Zawór bezpieczeństwa o wysokiej wydajności TÜV G 1/2, 17,0 bar



Numer artykułu SKU:
HSVH12-17

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

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 | 17 bar |
| DN | 1 mm |
| Przepustowość | 771 m ³ /h |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | HSVH12-17 |
| EAN-13 | 4050571370572 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:16