

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zawor-bezpieczenstywa-cwu-svw-12x34-4-bar-watts-10004701-p-30553.html>



Zawór bezpieczeństwa CWU SVW 1/2x3/4" 4 BAR WATTS 10004701

Cena brutto	56,25 zł
Cena netto	45,73 zł
Numer katalogowy	482752154
Kod producenta	210.104
Kod EAN	8019001134371

Opis produktu

Zawór bezpieczeństwa CWU SVW 1/2"x3/4" 4 BAR WATTS 10004701 - ochrona zasobników CWU przed nadciśnieniem

Zawór bezpieczeństwa WATTS SVW 10004701 o ciśnieniu otwarcia 4 bary to niezawodne zabezpieczenie dla instalacji ciepłej wody użytkowej (CWU). Stosowany przede wszystkim przy bojlerach, zasobnikach i podgrzewaczach pojemnościowych, skutecznie chroni system przed niekontrolowanym wzrostem ciśnienia. Wyprodukowany z wysokiej klasy komponentów, zapewnia trwałość i bezpieczeństwo w długotrwałym użytkowaniu.

Najważniejsze cechy:

- Mosiężny korpus CW617N - odporność na wysokie temperatury i korozję
- Pokrętko ręczne - szybka możliwość ręcznego zrzutu ciśnienia
- Sprężyna Ni-Cr - trwałość i precyzyjne działanie
- Wzmocnione gwinty - szczelność i niezawodne połączenie
- Ciśnienie otwarcia 4 bar - idealne dla instalacji CWU

Parametry techniczne:

Parametr	Wartość
Model	WATTS SVW 10004701
Przyłącze	1/2" (wejście) x 3/4" (wyjście)
Ciśnienie otwarcia	4 bar

Parametr	Wartość
Temperatura pracy	-10°C do +110°C
Materiał korpusu	Mosiądz CW617N
Materiał sprężyny	Stal nierdzewna Ni-Cr
Pokrętko ręczne	Tworzywo sztuczne
Typ gwintu	Wewnętrzny
Przeznaczenie	Instalacje CWU
Producent	WATTS

Zestaw zawiera:

- Zawór bezpieczeństwa WATTS SVW 1/2"x3/4" 4 BAR

Zastosowanie:

- Zasobniki ciepłej wody użytkowej
- Bojlery elektryczne i gazowe
- Podgrzewacze pojemnościowe CWU
- Domowe i przemysłowe instalacje CWU

Dlaczego warto wybrać ten model?

- **Skuteczne zabezpieczenie** dla systemów CWU o średnim ciśnieniu roboczym
- **Solidne wykonanie** z odpornych materiałów
- **Ręczny zrzut ciśnienia** – łatwość obsługi i konserwacji
- **Precyzyjne działanie przy 4 barach**
- **Marka WATTS** – gwarancja jakości i niezawodności

FAQ - najczęściej zadawane pytania:

1. Do czego służy zawór bezpieczeństwa 4 bar?

Do ochrony instalacji CWU przed nadmiernym ciśnieniem – szczególnie bojlerów i zasobników.

2. Czy zawór nadaje się do instalacji CO?

Nie – model SVW jest przeznaczony wyłącznie do instalacji ciepłej wody użytkowej (CWU).

3. Czy posiada ręczne pokrętko zrzutu?

Tak, zawór wyposażony jest w pokrętko umożliwiające ręczny zrzut ciśnienia.

4. Jakie są zakresy pracy tego modelu?

Temperatura od -10°C do +110°C, ciśnienie otwarcia 4 bar.

5. Czy można samodzielnie go zainstalować?

Montaż powinien być wykonany przez osobę z odpowiednimi kwalifikacjami.

O producencie

Watts Industries Polska sp. z o.o. należy do globalnego koncernu Watts Water Technologies, który od 1874 roku rozwija rozwiązania w zakresie ochrony wody, armatury sanitarnej, HVAC i systemów opomiarowania. Firma oferuje kompleksowy asortyment zaworów, armatury, komponentów do instalacji wodnych i grzewczych, systemów sterowania, podgrzewaczy i urządzeń elektronicznych. Dzięki dekadom doświadczenia i zdolności do produkcji zarówno pojedynczych komponentów, jak i złożonych systemów, Watts jest idealnym partnerem dla dystrybutorów, hurtowni i instalatorów. Produkcja w Europie spełnia normy ISO 9001, a ponad 90% sprzedawanych produktów powstaje w europejskich zakładach. Firma inwestuje w badania i rozwój, stosując innowacyjne technologie i wysokie standardy jakości, aby dostarczać bezpieczne i niezawodne rozwiązania dla domów, przemysłu i infrastruktury.