

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zawor-bezpieczenstwa-1-dn25-5-bar-flamco-p-30550.html>



## Zawór bezpieczeństwa 1" (DN25) 5 bar FLAMCO

Cena brutto	<b>163,28 zł</b>
Cena netto	<b>132,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>482627230</b>
Kod producenta	<b>27049</b>
Kod EAN	<b>8712874270497</b>

### Opis produktu

#### Opis produktu

Zawór bezpieczeństwa Flamco przeznaczony do zastosowań instalacyjnych, w których istotna jest stabilna praca układu, poprawny przepływ medium i zgodność z parametrami producenta. Produkt dobiera się według średnicy, przyłącza, ciśnienia, temperatury oraz funkcji wymaganej w danym punkcie instalacji.

#### Najważniejsze cechy

- przeznaczony do regulacji lub zabezpieczenia pracy instalacji
- umożliwia kontrolę parametrów układu w konkretnym punkcie montażowym
- pasuje do instalacji o średnicy i przyłącza wskazanym w nazwie
- dobór wymaga sprawdzenia ciśnienia, temperatury i funkcji zaworu

#### Parametry techniczne

- Producent: FLAMCO
- Kod producenta: 27049
- EAN: 8712874270497
- Typ produktu: zawór bezpieczeństwa
- Wariant / przyłącze: DN25, 1", 5 bar
- Temperatura pracy: -10 °C do +120 °C Maks
- Ciśnienie robocze: 10 bar Temperatura pracy -10 °C do +120 °C Maks
- Glikol: glikolu do 50%

#### Zastosowanie

- instalacje grzewcze i chłodnicze w budynkach mieszkalnych lub technicznych
- kotłownie, rozdzielacze, węzły instalacyjne i punkty serwisowe
- modernizacja instalacji, w których trzeba poprawić odpowietrzanie, filtrację, regulację albo stabilizację ciśnienia

#### Kompatybilność

- instalacje wodne wykonane zgodnie z parametrami ciśnienia i temperatury producenta
- media i dodatki instalacyjne dopuszczone w dokumentacji Flamco
- układy z pompami, kotłami, wymiennikami lub zasobnikami wymagające ochrony i prawidłowej pracy obiegu

---

## Informacje dla instalatora

Przed montażem sprawdź zgodność średnicy, gwintu, ciśnienia roboczego, temperatury pracy oraz pozycji montażowej z dokumentacją Flamco. Element powinien być dostępny do kontroli i serwisu po zabudowie.

### Najczęstsze błędy przy doborze

- dobór po samej średnicy bez sprawdzenia ciśnienia i temperatury pracy
- montaż w niewłaściwym miejscu instalacji, gdzie element nie spełni swojej funkcji
- pominięcie kierunku przepływu, pozycji montażowej albo wymagań producenta
- zastosowanie w medium lub stężeniu dodatku instalacyjnego niezgodnym z dokumentacją

### Dlaczego warto wybrać ten model?

- markowy element Flamco do profesjonalnych instalacji grzewczych, chłodniczych lub sanitarnych
- parametry produktu pozwalają dobrać go do konkretnego punktu instalacji
- rozwiązanie wspiera stabilną i bezpieczną pracę układu
- czytelne oznaczenia średnic i kod producenta ułatwiają zamówienie właściwego wariantu

## Zastosowanie

Produkt przeznaczony jest do montażu w instalacji zgodnej z parametrami producenta. Właściwy dobór zależy od średnicy, gwintu, funkcji elementu, ciśnienia i temperatury pracy.

## Dane techniczne

- Producent: FLAMCO
- Kod producenta: 27049
- EAN: 8712874270497
- Typ produktu: zawór bezpieczeństwa
- Wariant / przyłącze: DN25, 1", 5 bar
- Temperatura pracy: -10 °C do +120 °C Maks Ciśnienie robocze: 10 bar Temperatura pracy -10 °C do +120 °C Maks Glikol: glikolu do 50% Zastosowanie instalacje grzewcze i chłodnicze w budynkach mieszkalnych lub technicznych kotłownie, rozdzielacze, węzły instalacyjne i punkty serwisowe modernizacja instalacji, w których trzeba poprawić odpowietrzanie, filtrację, regulację albo stabilizację ciśnienia Kompatybilność instalacje wodne wykonane zgodnie z parametrami ciśnienia i temperatury producenta media i dodatki instalacyjne dopuszczone w dokumentacji Flamco układy z pompami, kotłami, wymiennikami lub zasobnikami wymagające ochrony i prawidłowej pracy obiegu Informacje dla instalatora Przed montażem sprawdź zgodność średnicy, gwintu, ciśnienia roboczego, temperatury pracy oraz pozycji montażowej z dokumentacją Flamco
- Glikol: glikolu do 50%

## Montaż

Przed montażem należy porównać kod producenta, średnicę, przyłącze i parametry pracy z dokumentacją techniczną Flamco. Element powinien być zamontowany w miejscu dostępnym do kontroli oraz zgodnie z kierunkiem przepływu i wymaganiami serwisowymi.

## Pytania i odpowiedzi

### Do czego służy ten zawór bezpieczeństwa?

Produkt służy do pracy w instalacji zgodnie ze swoją funkcją i wariantem. Przy doborze należy uwzględnić DN25, 1", 5 bar, ciśnienie, temperaturę oraz miejsce montażu.

### Czy produkt można zastosować w instalacji grzewczej lub chłodniczej?

Tak, jeżeli parametry instalacji mieszczą się w zakresie podanym przez producenta. Szczególnie ważne jest sprawdzenie temperatury pracy, ciśnienia roboczego i dopuszczalnego medium.

### Na co zwrócić uwagę przed montażem?

Należy sprawdzić przyłącze DN25, 1", 5 bar, kierunek przepływu, dostęp serwisowy oraz wymagania dotyczące pozycji montażowej. Nie należy dobrać produktu wyłącznie po podobnej nazwie.

---

### **Czy produkt współpracuje z instalacjami z glikolem?**

Jeżeli producent dopuszcza takie zastosowanie, należy zachować wskazane stężenie glikolu lub innego dodatku instalacyjnego. Informacja ta powinna być potwierdzona w dokumentacji technicznej konkretnego modelu.

### **O producencie**

Firma Flamco, należąca do grupy Aalberts, od dekad dostarcza innowacyjne rozwiązania dla instalacji grzewczych, chłodniczych i wody pitnej. Jej portfolio obejmuje naczynia wzbiorcze, sprzęgła hydrauliczne, separatory powietrza i zanieczyszczeń, automatyczne odpowietrzniki, grupy pompowe i inne akcesoria niezbędne do prawidłowej pracy systemów. Dzięki zastosowaniu zaawansowanych technologii produkty Flamco pomagają utrzymać prawidłowe ciśnienie, eliminować powietrze i osady, a także zwiększają trwałość i sprawność instalacji. Firma skupia się również na integracji z inteligentnymi systemami sterowania, co pozwala optymalizować zużycie energii w nowoczesnych budynkach. Flamco cenione jest przez instalatorów i użytkowników za niezawodność, wysoką jakość oraz dbałość o środowisko.