

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/odpowietrznik-automatyczny-do-instalacji-solarnych-g38-afriso-p-29824.html>



## Odpowietrznik automatyczny, do instalacji solarnych, G3/8" AFRISO

Cena brutto	<b>106,35 zł</b>
Cena netto	<b>86,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>362471470</b>
Kod producenta	<b>77900</b>
Kod EAN	<b>5902510003036</b>
Przyłącze	<b>G3/8"</b>
Nr katalogowy	<b>362471470</b>
EAN	<b>5902510003036</b>
Kod producenta	<b>77900</b>
Producent	<b>AFRISO</b>

### Opis produktu

#### Opis produktu

Odpowietrznik automatyczny, do instalacji solarnych, G3/8" to produkt marki AFRISO przeznaczony do zastosowania w instalacjach zgodnie z poniższym opisem: stosowany w instalacjach solarnych.

Doposażenie odpowietznika w kulowy zawór odcinający umożliwia łatwe odcinanie odpowietznika od instalacji.

#### Najważniejsze cechy

- Stosowany w instalacjach solarnych
- Montowany w najwyższym punkcie instalacji
- Usuwa powietrze podczas napełniania i konserwacji instalacji. W trakcie normalnej pracy instalacji musi być odcięty

#### Zastosowanie

- Stosowany w instalacjach solarnych
- Montowany w najwyższym punkcie instalacji
- Usuwa powietrze podczas napełniania i konserwacji instalacji. W trakcie normalnej pracy instalacji musi być odcięty

#### Parametry techniczne

- Przyłącze: G\
- Ciśnienie medium: max 6 bar
- Temperatura medium: max 150°C
- Medium: woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%

#### Informacje dla instalatora

Dobór i montaż produktu należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną, parametrami instalacji oraz obowiązującymi zasadami sztuki instalacyjnej.

#### Zdjęcia produktu

---

## FAQ

### **Gdzie stosuje się ten produkt?**

Stosowany w instalacjach solarnych.

### **Jakie są najważniejsze parametry techniczne?**

Najważniejsze parametry to: Przyłącze: G", Ciśnienie medium: max 6 bar, Temperatura medium: max 150°C, Medium: woda, mieszanina wody i glikolu o stężeniu maksymalnym 50%.

### **Czy produkt powinien montować instalator?**

Tak. Montaż powinien wykonać wykwalifikowany instalator zgodnie z dokumentacją techniczną, projektem instalacji i obowiązującymi przepisami.

### **Czy to produkt marki AFRISO?**

Tak. Odpowietrznik automatyczny, do instalacji solarnych, G3/8" jest produktem marki AFRISO.

"

[https://24hydromet.pl/images/zasoby/import/4/47584\\_1\\_71706.jpg](https://24hydromet.pl/images/zasoby/import/4/47584_1_71706.jpg)

Odpowietrznik automatyczny, do instalacji solarnych, G3/8" AFRISO - zdjęcie dodatkowe 1

[https://24hydromet.pl/images/zasoby/import/4/47584\\_1\\_71708.jpg](https://24hydromet.pl/images/zasoby/import/4/47584_1_71708.jpg)

Odpowietrznik automatyczny, do instalacji solarnych, G3/8" AFRISO - zdjęcie dodatkowe 3

## Pytania i odpowiedzi

### **Czy ten produkt pasuje do każdej instalacji?**

Nie. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę, typ przyłącza, zakres temperatury, ciśnienie pracy oraz przeznaczenie produktu w dokumentacji instalacji.

### **Na co zwrócić uwagę przy doborze?**

Najważniejsze są parametry podane w nazwie i danych technicznych: średnica, gwint, ciśnienie, temperatura pracy oraz zgodność z medium w instalacji.

### **Czy produkt może być montowany samodzielnie?**

Montaż powinien wykonać instalator posiadający doświadczenie z instalacjami grzewczymi, sanitarnymi lub technicznymi.

### **Czy trzeba stosować się do kierunku przepływu?**

Jeżeli korpus lub instrukcja wskazuje kierunek przepływu, należy go zachować podczas montażu.

### **Czy przyłącze trzeba sprawdzić przed zakupem?**

Tak. W danych produktu występuje przyłącze G3/8", które musi odpowiadać elementom montażowym w instalacji.