

# ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ВИРОБУ

## Автоматичний повітровідвідник із запірним клапаном

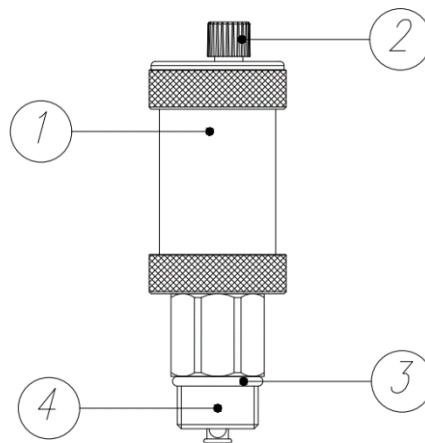
### 1. Призначення та сфера застосування

Повітрявідвідник призначений для автоматичного видалення повітря та інших газів із систем водяного опалення, холодного та гарячого водопостачання. Може використовуватися на трубопроводах, що транспортують рідкі середовища, не агресивні до матеріалів виробу (вода, пропіленгліколь, етиленгліколь та ін.). Ущільнення патрубків для підключення до труб або колекторів, що дозволяє не використовувати додатковий герметик при монтажі.

### 2. Технічні характеристики

№	Характеристика	Одиниця	Значення
1	Артикул		AWH01
2	Розмір	дюйми	1/2"
3	Робочий тиск	МПа	1,0
4	Пробний тиск	МПа	1,5
5	Мінімальний робочий тиск	МПа	0,02
6	Максимальна температура робочого середовища	°C	110
7	Робоче середовище		Вода, розчини гліколів 50%
8	Область робочих тисків для оптимальної продуктивності	МПа	0,05÷0,7
9	Максимальна температура навколишнього середовища	°C	+60
10	Максимальна вологість навколишнього середовища	%	80
11	Середній повний термін служби	років	25

### 3. Конструкція та матеріали

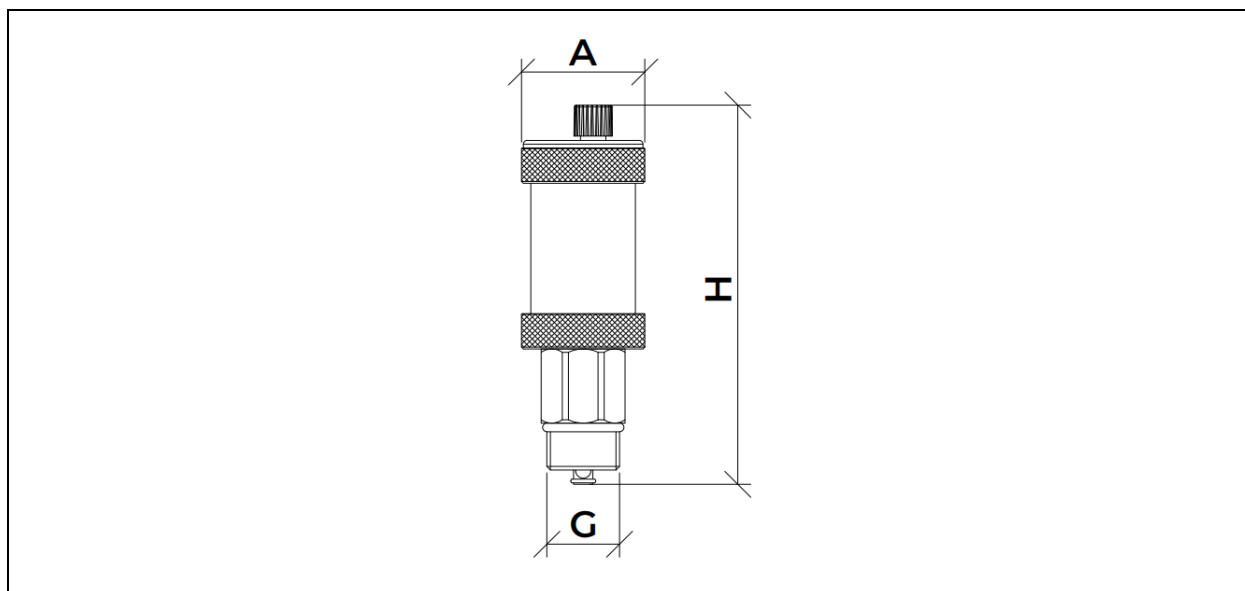


№	Найменування	Матеріал	Маркування матеріалу за стандартами
1	Корпус	Нікельована латунь гарячого пресування	HPb59-3 - UNI EN 12164
2	Ковпачок	Пластик	ABS
3	Кільце ущільнювача	Нікельована латунь гарячого пресування	HPb59-3 - UNI EN 12164
4	Різьба	Етилен-пропілен-дієновий мономер	EPDM

## Специфікації EPDM

№	Властивості	Розмір	Од-ця виміру	Стандарт
1	Твердість	85	Sh A	DIN 53505
2	Щільність	1,22	g/cm <sup>3</sup>	DIN 53479; DIN EN ISO 1183-1
3	Параметри стиснення 23°C / 72 г	11,3	%	DIN 53517; DIN ISO 815-1
4	Параметри стиснення 70°C / 24 г	16,1	%	DIN 53517; DIN ISO 815-1
5	Параметри стиснення 100 °C / 24 г	13,2	%	DIN 53517; DIN ISO 815-1
6	100% модуль	9,7	MPa	DIN 53504
7	Опір відскоку	36	%	DIN 53504
8	Міцність на розрив	14,4	MPa	DIN 53504
9	Подовження при розриві	137	%	DIN 53504
10	Міцність на розрив	5 N/mm	N/mm	DIN 53515; DIN ISO 34-1 A
11	Стирання	120	mm <sup>3</sup>	DIN 53516
12	Мін. робоча температура	-50	°C	
13	Макс. робоча температура	+170	°C	

## 4. Номенклатура і габаритні розміри



№	Артикул	Розмір	A,mm	H,mm	G, mm	Вага, гр.
1	AWH01	1/2"	33	100	1/2"	133

## 5. Гарантія

1. Виробник гарантує відповідність продукції вимогам безпеки за умови дотримання споживачем правил використання, транспортування, зберігання, монтажу та експлуатації.
2. Гарантія поширюється на всі дефекти, що виникли з вини виробника.
3. Гарантія не поширюється на дефекти, що виникають у таких випадках:
  - порушення паспортних режимів транспортування, зберігання, монтажу, експлуатації та обслуговування виробу;
  - неправильне транспортування та вантажно-розвантажувальні роботи;
  - наявність слідів впливу речовин, агресивних щодо матеріалів виробу;
  - збитки, заподіяні пожежею, стихійним лихом, непереборною силою;

- наявність шкоди, завданої неналежними діями споживача;
  - наявність слідів зовнішнього втручання в конструкцію виробу.
4. Виробник залишає за собою право вносити зміни в конструкцію виробу, що не впливають на заявлені технічні властивості.

## 6. Умови гарантійного обслуговування

1. Претензії щодо якості товару можуть бути пред'явлені протягом гарантійного терміну.
2. Дефектні вироби ремонтуються або замінюються на нові протягом гарантійного терміну безкоштовно. Рішення про заміну або ремонт товару приймає сервісний центр. Замінений товар або його частина, отримана в результаті ремонту, переходить у власність сервісного центру.
3. Витрати, пов'язані з демонтажем, установкою та транспортуванням неякісного товару протягом гарантійного терміну, покупцеві не відшкодовуються.
4. У разі необґрунтованості претензії покупець оплачує витрати на діагностику та експертизу.
5. Товари приймаються в гарантійний ремонт (а також на повернення) в повній комплектації.

## ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН № \_\_\_\_\_

Торгова назва \_\_\_\_\_

Бренд, артикул, розмір \_\_\_\_\_

Сума \_\_\_\_\_

Назва та адреса торгової організації \_\_\_\_\_

Дата продажу \_\_\_\_\_ Підпис продавця \_\_\_\_\_

Штамп або печатка

Торгуючої організації

З умовами ЗГОДЕН:

ПОКУПЕЦЬ \_\_\_\_\_

(підпис)

Гарантійний термін становить сім років (вісімдесят чотири місяці) з дати продажу кінцевому споживачеві.

При скаргах на якість товару покупець надає такі документи:

1. Заява в довільній формі, в якій зазначено:

- назва організації, ПІБ покупця, реальна адреса та контактний телефон;
- найменування та адресу організації, яка виконувала монтаж;
- основні параметри системи, в якій використовувався продукт;
- короткий опис дефекту;

2. Документ, що підтверджує придбання товару;

3. Протокол гідравлічного випробування системи, в якій встановлено виріб;

4. Заповнений гарантійний талон, який розміщений на сайті виробника «raftec.eu».

Відмітка повернення або обміну товару: \_\_\_\_\_

Дата \_\_\_\_\_ р. Підпис: \_\_\_\_\_