



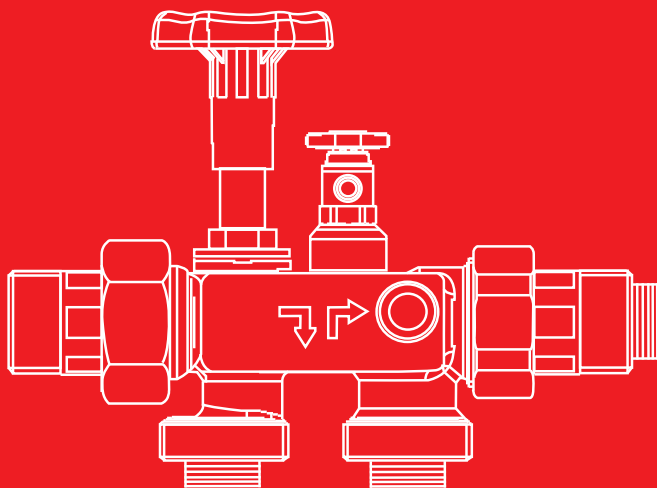
KOER

professional sanitary engineering

UA

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ

ЛАТУННИЙ З'ЄДНУВАЛЬНИЙ МОДУЛЬ



KR. 1129

1. ПРИЗНАЧЕННЯ ТА ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

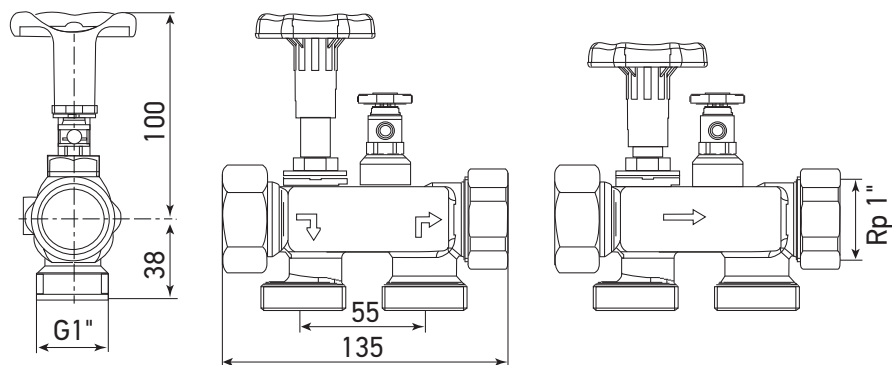
Компактне рішення — спеціальний з'єднувальний модуль KR.1129 призначений для швидкого та простого монтажу різних типів фільтрів: пом'якшувачів, комплексних, механічного очищення та вугільних фільтрів. Модуль поєднує в собі функції крана, байпаса та клапана для відбору проб. З'єднання з фільтрами відбувається за допомогою шлангів з діаметром DN25.

Відмінні особливості моделі

- Помітно скорочує час установки фільтра — монтаж за 5 хвилин без фахівців.
- Економія коштів — замінює собою три окремих крани, зворотний клапан та пробовідбірник, роблячи установку додаткової арматури непотрібною.
- Виконання функцій байпаса, відбірного клапана і крана.
- Захищає обладнання від вакууму завдяки вбудованому зворотному клапану.
- Дозволяє користуватися водою під час сервісного обслуговування фільтрів.
- Виготовлений з міцної латуні марки CW617N, стійкої до корозії та агресивного середовища.
- Європейське виробництво з гарантією якості.
- Безпечний робочий тиск — до 10 бар.



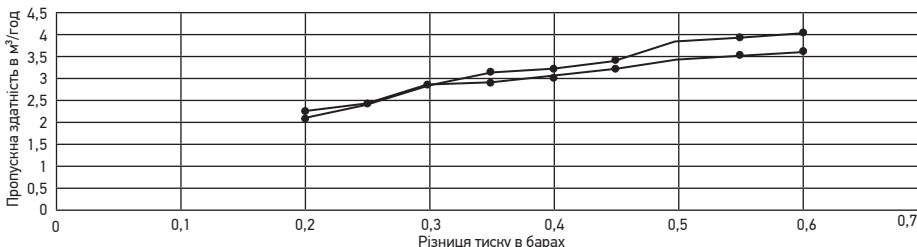
2. ГАБАРИТИ



3. ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Од. виміру	Значення
Номинальний тиск	бар	10
Температура води, макс.	°С	30
Температура зовнішнього середовища, макс.	°С	40
З'єднання вхідного / вихідного трубопроводу	дюйм	1"

Крива пропускної здатності



4. МОНТАЖ

Монтаж модуля універсальний, можливий як у вертикальному, так і горизонтальному положенні. У разі вертикального розташування слід робити монтаж у напрямку потоку зверху вниз. У комплект входить тільки сам модуль. Шланги підключення в комплект не входять.

- Встановлюється в лінію холодної води за допомогою з'єднання 1".
- При монтажі дотримуйтеся стрілок напрямку потоку.
- Чистити тільки водою - без розчинників, мастил або герметиків.
- Експлуатуйте клапани принаймні раз на рік.

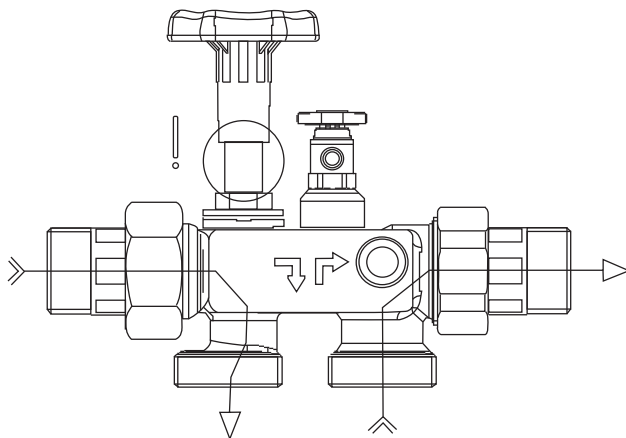
4.1. ВИМОГИ ДО ВСТАНОВЛЕННЯ

Необхідно дотримуватися всіх місцевих і загальних правил встановлення систем питної води. Рекомендується, щоб встановлення виконувалося кваліфікованим фахівцем. KR.1129 може бути встановлений у вертикальному або горизонтальному положенні в захищеному від промерзання приміщенні. Для забезпечення оптимальної роботи ми рекомендуємо вам встановити 90-мікронний фільтр попереднього очищення по лінії до обладнання.

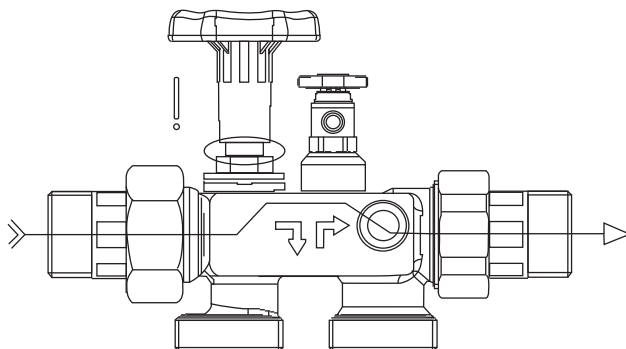
4.2. ВСТАНОВЛЕННЯ

Встановіть KR.1129 у систему водопроводу, стежачи за тим, щоб вхід і вихід відповідали вказаним на пристрої стрілкам напрямку.

Відкрите положення – подача через фільтр (робочий режим):
Маховик у ВЕРХНЬОМУ положенні



Режим байпаса (подача води мимо фільтра, наприклад, для сервісу):
Маховик у НИЖНЬОМУ положенні



4.3. ЗАПУСК

Перевірте всі з'єднання на герметичність і видаліть повітря з пастки за допомогою випускного клапана аерації.

5. ЕКСПЛУАТАЦІЯ

Щоб відключити подачу води на підключений пристрій і налаштувати байпас, поверніть головний клапан за годинниковою стрілкою до досягнення нижньої межі. Щоб закрити байпас і повторно запустити потік через підключений пристрій, поверніть головний клапан проти годинникової стрілки, поки не буде досягнута верхня межа.

6. ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

KR.1129 не вимагає технічного обслуговування.

7. ГАРАНТІЯ ВИРОБНИКА

Гарантія на вироби становить 7 років з дати продажу.

Гарантія поширюється на всі дефекти, що виникли з вини заводу-виробника.

Гарантія не поширюється на дефекти, пов'язані з:

- неправильним монтажем або експлуатацією;
- порушенням правил, викладених у цьому паспорті, щодо умов зберігання, монтажу та експлуатації виробу;
- неналежним транспортуванням та вантажно-розвантажувальними роботами;
- наявністю слідів впливу речовин, агресивних до матеріалів виробу;
- наявністю пошкоджень, спричинених пожежею, стихією, форс-мажорними обставинами;
- наявністю пошкоджень, спричинених неправильними діями споживача.

Претензії до якості товару можуть бути пред'явлені протягом гарантійного терміну. У разі необґрунтованості претензій, витрати на діагностику та експертизу виробу оплачуються Покупцем.

При пред'явленні претензії до якості товару, покупець надає наступні документи:

1. Заява в довільній формі, в якій зазначаються:

- назва організації або П.І.Б. покупця;
- фактична адреса покупця та контактний телефон;
- назва та адреса організації, яка здійснювала монтаж;
- адреса встановлення виробу;
- короткий опис дефекту.

2. Документ, що підтверджує покупку виробу (товарно-касовий чек).

3. Фотографії несправного виробу.

4. Акт гідравлічного випробування системи, в якій монтувався виріб.

5. Гарантійний талон із заповненими графами.

ТЕЛЕФОН СЕРВІСНОЇ СЛУЖБИ: 0-800-30-1755

ВИГОТОВЛЕНО НА ЗАМОВЛЕННЯ

WWW.KOER.CZ

PRODUCED FOR KOER SANITARY S.R.O

REVOLUCNI 1403/28 PRAHA 1 – NOVE MESTO,

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН

Печатка	№ заявки:	
	Виріб:	
	Модель:	
	Серійний номер:	
Майстер:	Дата надходження:	
Підпис:	Дата ремонту:	
Несправність:		



Печатка	№ заявки:	
	Виріб:	
	Модель:	
	Серійний номер:	
Майстер:	Дата надходження:	
Підпис:	Дата ремонту:	
Несправність:		



Печатка	№ заявки:	
	Виріб:	
	Модель:	
	Серійний номер:	
Майстер:	Дата надходження:	
Підпис:	Дата ремонту:	
Несправність:		



www.koer.ua