



# КОЛБИ ФІЛЬТРУ ДЛЯ ВОДИ



**Матеріал** – нержавіюча сталь SUS304

Код: KR5874

## КОЛБА ФІЛЬТРУ ДЛЯ ВОДИ З НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ

### ►► KV-22-1/2

#### ПРИЗНАЧЕННЯ

Магістральні фільтри KOER KV-22 призначені для комплексного очищення холодної та гарячої води у квартирі або замиському будинку від заліза та важких металів, хлору, нафтопродуктів, частинок іржі та інших механічних домішок.

Корпуси фільтрів KOER KV-22 призначені для установки змінних картриджів стандартів 10".

#### ОСОБЛИВОСТІ ФІЛЬТРА

Корпус фільтра легко підключається до магістралей гарячої або холодної води, а заміна картриджа не вимагає додаткових ключів за рахунок затискного кріплення кришки. У корпусах KOER KV-22 дно виконано у вигляді конуса, зі спеціальним отвором для зливу зайвої води та відфільтрованих відкладень, що закривається гайкою зливної горловини. Використання високоякісної нержавіючої сталі марки SUS304 і відсутність корозії внутрішніх елементів дозволяє нам гарантувати високу надійність та тривалу експлуатацію виробів.

#### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарт корпусу	10"
Температура води, (°C)	від +4 до +95
Приєднувальний розмір	1/2"
Максимальний робочий тиск (атм)	8
Продуктивність (л/хв)	10-15
Матеріал корпусу	нержавіюча сталь SUS304
Висота/Діаметр (мм)	360/140



**Матеріал – нержавіюча сталь SUS304**

**Код: KR5875**

## **КОЛБА ФІЛЬТРУ ДЛЯ ВОДИ З НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ**

**►► KV-22-3/4**

### **ПРИЗНАЧЕННЯ**

Магістральні фільтри KOER KV-22 призначені для комплексного очищення холодної та гарячої води у квартирі або замиському будинку від заліза та важких металів, хлору, нафтопродуктів, частинок іржі та інших механічних домішок.

Корпуси фільтрів KOER KV-22 призначені для установки змінних картриджів стандартів 10".

### **ОСОБЛИВОСТІ ФІЛЬТРА**

Корпус фільтра легко підключається до магістралей гарячої або холодної води, а заміна картриджа не вимагає додаткових ключів за рахунок затискного кріплення кришки. У корпусах KOER KV-22 дно виконано у вигляді конуса, зі спеціальним отвором для зливу зайвої води та відфільтрованих відкладень, що закривається гайкою зливної горловини. Використання високоякісної нержавіючої сталі марки SUS304 і відсутність корозії внутрішніх елементів дозволяє нам гарантувати високу надійність та тривалу експлуатацію виробів.

### **ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Стандарт корпусу	10"
Температура води, (°C)	від +4 до +95
Приєднувальний розмір	3/4"
Максимальний робочий тиск (атм)	8
Продуктивність (л/хв)	10-15
Матеріал корпусу	нержавіюча сталь SUS304
Висота/Діаметр (мм)	360/140

