



## Распределительный коллектор HKV 125мм



Применяется в котельных системах с несколькими отопительными контурами

- Коллекторы изготовлены из нержавеющей стали 1.4301 (2 x DN40)
- Подающий и обратный коллекторы расположены параллельно, термически разделены в EPP-изоляции согласно закону об энергосбережении EnEV
- до 5 контуров в одном коллекторе, от 6 контура соединяются последовательно
- Макс. расход теплоносителя до 3000 л/ч

- Макс. мощность до 70кВт (при ΔT 20 K) и при параллельном подключении до 140кВт (при ΔT 20 K)

- Межосевое расстояние для подключения насосных групп 125мм

- Макс. рабочее давление 6 бар

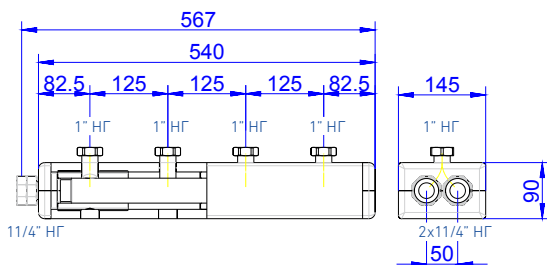
- Макс. рабочая температура до 100°C

Присоединение от котла: 2 накидные гайки 1 1/4" НГ-BP с плоским уплотнением, подключение возможно слева/справа или с разных сторон; Присоединение насосных групп: накидные гайки 1" НГ-BP с плоским уплотнением.

### В комплекте поставки:

- 1 распределительный коллектор HKV 125мм в EPP-изоляции
- 2 уплотнительные прокладки EPDM 1" на каждый контур отопления
- 2 уплотнительные прокладки EPDM 1 1/4"

Запаковано в защитную картонную коробку.



Циркуляционное кольцо системы отопления	2	3	4	5
Общая монтажная длина (с изоляцией) в мм	570	820	1070	1320
Арт. № 125 VA	270052	270053	270054	270055
Цена в €	153,80	207,00	261,00	316,00

<b>Настенные консоли WH</b> Кронштейн для закрепления распределительных коллекторов HKV 125мм в EPP-изоляции на стене, включая винты и дюбеля. Расстояние от стены до середины коллектора = 105 мм. Комплект поставки: 2 штуки Арт. № 270010 27,72€	<b>Настенные консоли подвижные WH</b> Кронштейн для закрепления распределительных коллекторов HKV 125мм в EPP-изоляции на стене, включая винты и дюбеля. Расстояние от стены до середины коллектора от 105 до 155 мм Комплект поставки: 2 штуки Арт. № 270011 32,55€
<b>Расширителный контур HKV-1(125мм)</b> для дополнительного отопительного контура, из высококачественной стали 1.4301, с EPP-изоляцией, с 2 ниппелями 1". Присоединение коллектору HKV: 2 ниппеля (1" HP с плоским уплотнением x 1" HP с уплотнительным кольцом) Присоединение насосных групп: накидные гайки 1" BP с плоским уплотнением. Д x Ш x В: 250 x 145 x 90 мм Арт. № 270051 118,65€	<b>Комплект шаровых кранов DN32/DN25</b> Для подключения распределительного коллектора и гидравлической стрелки HW-3000 из никелированной латуни. <b>Комплект поставки:</b> 2 шаровых крана (красный/синий) DN32 (1 1/4"BP x 1 1/4"HP) или DN25 (1"BP x 1 1/4"HP) с плоским уплотнением; 2 прокладки EPDM 1 1/4" Арт. № H100022 36,75 € 1"BP x 1 1/4" HP Арт. № H100021 45,15 € 1 1/4"BP x 1 1/4"
<b>T-соединительный комплект (125мм)</b> для параллельного подключения 2-х коллекторов HKV 125мм. Из высококачественной стали 1.4301, с EPP-изоляцией. Присоединение от котла: 2 накидные гайки 1 1/4"BP с плоским уплотнением, подключение вертикальное сверху или снизу; Присоединение коллекторов HKV 125: отводы слева и справа 1 1/4"HP с плоским уплотнением. Д x Ш x В: 250 x 145 x 90 мм Арт. № 270056 133,75 €	<b>Группа безопасности VA до 70кВт</b> из нержавеющей стали 1.4301 для распределительного коллектора HKV 125мм имеет предохранительный клапан 1/2" x 2,5 бар; кран для слива и наполнения; манометр 0 - 4 бар; наружную резьбу 3/4" закрытую пробкой для подсоединения расширительного бака Присоединение: 1" наружная резьба для монтажа в торец распределительного коллектора VA. Арт. № 270001 70,35 €