

Узлы коллекторные для водоснабжения «Пульсар»

Пример записи при заказе

Узел коллекторный квартирный «Пульсар»:

0 - Л - 25 - Ф - РД25 - 40НРЖ - 5 - 15 - 0 - 0 - К - 0 - 0 - М
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

В комплекте: наружный шкаф для установки на стену, подключение отводов слева, диаметр шарового крана и фильтра на вводе 1", редуктор давления на вводе, диаметр коллектора 1 1/2", количество отводов — 5, диаметр подключения отводов 1/2", обратный клапан на отводах.



1. Способ монтажа

0	Без шкафа
Н	Наружный шкаф
В	Внутренний шкаф

2. Сторона подключения

Л	Подключение слева
П	Подключение справа

3. Диаметр подключения

15	Диаметр подключения крана вводе 1/2"
20	Диаметр подключения крана вводе 3/4"
25	Диаметр подключения крана вводе 1"
32	Диаметр подключения крана вводе 1 1/4"
40	Диаметр подключения крана вводе 1 1/2"
50	Диаметр подключения крана вводе 2"

4. Наличие либо отсутствие сетчатого фильтра на вводе

0	Без фильтра сетчатого на вводе
Ф	С сетчатым фильтром на вводе

5. Наличие либо редуктора давления

0	Без редуктора давления на вводе
РД15	Редуктор давления на вводе 1/2"
РД20	Редуктор давления на вводе 3/4"
РД25	Редуктор давления на вводе 1"
РД32	Редуктор давления на вводе 1 1/4"
РД40	Редуктор давления на вводе 1 1/2"
РД50	Редуктор давления на вводе 2"

6. Диаметр и материал исполнения коллектора

32НРЖ	Коллектор из нержавеющей стали 1 1/4"
40НРЖ	Коллектор из нержавеющей стали 1 1/2"
50НРЖ	Коллектор из нержавеющей стали 2"
25Л	Коллектор из латуни 1"
32Л	Коллектор из латуни 1 1/4"

7. Количество отводов**

Количество отводов от 2 до 12*

8. Подключение отводов**

15	Диаметр подключения отводов 1/2"
20	Диаметр подключения отводов 3/4"

9. Наличие либо отсутствие сетчатого фильтра на отводах

0	Без фильтра сетчатого на отводах
Ф2	С сетчатым фильтром на отводах

10. Наличие либо отсутствие редуктора давления на отводах

0	Без редуктора давления на отводах
РД2	С редуктором давления на отводах

11. Наличие либо отсутствие обратного клапана на отводах

0	Без обратного клапана на отводах
К	С обратным клапаном на отводах

12. Наличие либо отсутствие воздухоотводчика

0	без воздухоотводчика
ВА	Воздухоотводчик автоматический
ВМ	Воздухоотводчик ручной «Кран Маевского»

13. Наличие либо отсутствие дренажа

0	Без дренажного крана
КД	С дренажным краном

14. Наличие либо отсутствие манометра

0	Без манометра
М	С манометром

*Если количество отводов на холодную или горячую воду отличается, это необходимо указать отдельно.

Следите за новостями в социальных сетях



ПУЛЬСАР
умные измерения с 1997