

## Узел коллекторный "Пульсар ДС"

### Для систем отопления

0 - Л - 25"BV.520.06" - Ф25 - P20"787R" - AK20 "EDP.1.02" - 50ЧСТ - 5 - P15 " 787R" - 15 - BA"Пульсар" - КД" BV.513.04" - 0

**1    2            3                    4            5                    6                    7    8            9            10            11                    12                    13**

1. Способ монтажа

- 0 – без шкафа

2. Сторона подключения

- Л – левый
- П – правый

3. Диаметр подключения

- 25 "BV.520.06" -- Ду25 – 1" – MVI - BV.520.06
- 32 "BV.520.07" -- Ду32 – 1 ¼" – MVI - BV.520.07

4. Наличие либо отсутствие сетчатого фильтра на вводе

- 0 – без фильтра
- Ф – с сетчатым фильтром

5. Наличие либо отсутствие клапана партнера

- 0 – без ручного балансировочного клапана на вводе
- P20 "787R" – ручной балансировочный клапан «Cimberio 787R» на вводе - ¾"
- P25 "787R" – ручной балансировочный клапан «Cimberio 787R» на вводе - 1"

6. Наличие либо отсутствие регулятора перепада давления

- 0 – без автоматического балансировочного клапана
- AK20 "EDP.1.02" – автоматический балансировочный клапан Пульсар РПД «FlowCon EDP.1.02» - ¾" - импульсная трубка в тело коллектора.
- AK25 "EDP.1.07" – автоматический балансировочный клапан Пульсар РПД «FlowCon EDP.1.07» - 1" - импульсная трубка в тело коллектора.

7. Диаметр и исполнение коллектора

- 50 ЧСТ Диаметр коллектора 2" (черная сталь)

8. Количество отводов

- Количество отводов от 2 до 12

9. Наличие либо отсутствие поквартирной балансировки

- 0 – без поквартирных ручных балансировочных клапанов
- P15 "787R" – ручной балансировочный клапан «Cimberio 787R» - ½"

10. Диаметр подключения отводов

- 15 – диаметр подключения отводов ½"

11. Наличие либо отсутствие воздухоотводчика

- 0 – без воздухоотводчика
- ВА "Пульсар" – автоматический воздухоотводчик - «Пульсар»

12. Наличие либо отсутствие дренажа

- 0 – без дренажного крана
- КД " BV.513.04" – с дренажным краном - «MVI - BV.513.04»

13. Наличие либо отсутствие манометра

- 0 – без манометра