



Узел коллекторный для отопления этажный «Пульсар» на 5 отводов:  
0-Л-25-Ф-Р25-А20-50 ЧСТ-5-Р15-15-ВА-КД-0

№	Наименование	Артикул	Количество
1	Кран шаровый с полусгоном; ручка-бабочка; Ду25 В/Н; Ру40	Н 00033284	2
2	Фильтр сетчатый; Ду25; Ру16	Н 00038548	1
3	Ниппель; Ду25; Ру40	Н 00004360	1
4	Клапан балансировочный ручной Cimberio 787R; Ду25	Н 00012932	1
5	Коллектор Ч.Т.50.25.5.15.100.В.Д.0	Н 00032147	2
6	Воздухоотводчик автоматический Ду15	Н 00004392	2
7	Ниппель; Ду15; Ру16	Н 00004358	12
8	Кран шаровый; ручка-бабочка; Ду15 В/В; Ру16; «Пульсар»	Н 00006127	7
9	Комплект установочных присоединителей Ду15	Н 00001460	5
10	Вставка технологическая ТВХ; пластик; Ду15; L-110	Н 00030764	5
11	Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт»; Ду15	Н 00012909	5
12	Кран шаровый для монтажа термодатчика Ду15	Н 00002390	5
13	Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду20; импульсная трубка в комплекте, корпус А	Н 00012246	1
14	Переходник; Ду25/Ду20; Ру40	Н 00005062	2
15	Сервопривод «Пульсар Компакт», 24 В	Н 00014366	5

\* Указаны максимальные габаритные размеры.

При сборке узлов могут использоваться дополнительные комплектующие, не отображенные в спецификации.

Возможное исполнение отводов: сварка / термосверление.

Возможен монтаж регулировочной шкалы сменного картриджа регулятора перепада давления «ПУЛЬСАР РПД», как вверх, так и вниз

Уплотнение резьбовых соединений - анаэробный герметик.

Максимальная рабочая температура 105 °С.

Максимальное рабочее давление 10 бар.

Испытательное давление 16 бар.

Узлы имеют паспорт и сертификат.

Согласовано \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

Печать

					ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН»		
					www.pulsarm.ru		
					Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Чертеж общего вида		
Разраб.		Инюшкин					
Проверил		Веткин					
Т. контроль							
Н. контроль					Лист		
Утв.					Листов		