



Коллекторный узел отопления "Пульсар Д" на 10 отводов;  
 0 - П - 15" R919X003" - Ф - P15" 787R" - АК15" EDP.1.01" - 40ЧСТ - 10 - P15" VIR" - 15 - ВА "Пульсар"  
 - КД" R911X023" - 0

№	Наименование	Артикул	Количество
1	Кран шаровый с полусгоном; ручка бабочка; резьба В/Н Ду 15 Giacomini	H 10012586	2
2	Фильтр сетчатый; Ду 15; Ру 16	H 00038543	1
3	Клапан балансировочный ручной Cimberio 787R; Ду 15	H 00004707	1
4	Коллектор Ч.Т.40.15.10.15.100. В.Д.М	H 10012673	1
5	Клапан отсекающий для воздухоотводчика; Ду 15	H 00006017	2
6	Воздухоотводчик автоматический Ду 15	H 00004392	2
7	Ниппель; Ду 15; Ру 16	H 00004358	23
8	Кран шаровый; ручка-бабочка; Ду 15 В/В; Ру 42 Giacomini	H 00090753	12
9	Комплект установочных присоединителей Ду 15	H 00001460	10
10	Вставка технологическая "Пульсар"; пластик; Ду 15; L-110	H 00030764	10
11	Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт»; ниппели; Ду 15	H 00017838	10
12	Кран шаровый для монтажа термодатчика; Ду 15 В/В; Giacomini	H 00092449	10
13	Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду 15; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H 00012375	1
14	Коллектор Ч.Т.40.15.10.15.100. В.Д.0	H 10009427	1
15	Футорка; Ду 15/ Ду 8; Ру 40	H 00005020	1
16	Комплект измерительных ниппелей Cimberio; Ру 25	H 00039308	2

Запорная арматура Giacomini

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. N дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

\* 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

				<b>ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"</b>		
				www.pulsarm.ru		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса
Разраб.	Каширин					
Пров.	Князев					
Т.контр.					Лист	Листов 1
Н.контр.						
Утв.						

Чертеж общего вида