



Warmer

*Узлы распределительные
этажные и коллектора
WarmerSPR*

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР
ООО «АСТЕРМ»

Узлы распределительные этажные и коллектора WarmerSPR (ТУ 42.21.12-001-10078629-2018) предназначены для присоединения к горизонтальной системе отопления и выполнения функции распределения и поквартирного учета тепла, в соответствии с Федеральным законом №261 от 23.11.2009 года «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности».

Изделия используются для установки в многоэтажных жилых домах, общественных, административных и производственных зданиях и сооружениях.

Изготавливаются в гор. Краснодаре на современном оборудовании. Изделия проходят пневматические и/или гидравлические испытания при давлении воды 16-бар, воздуха – 10 бар.

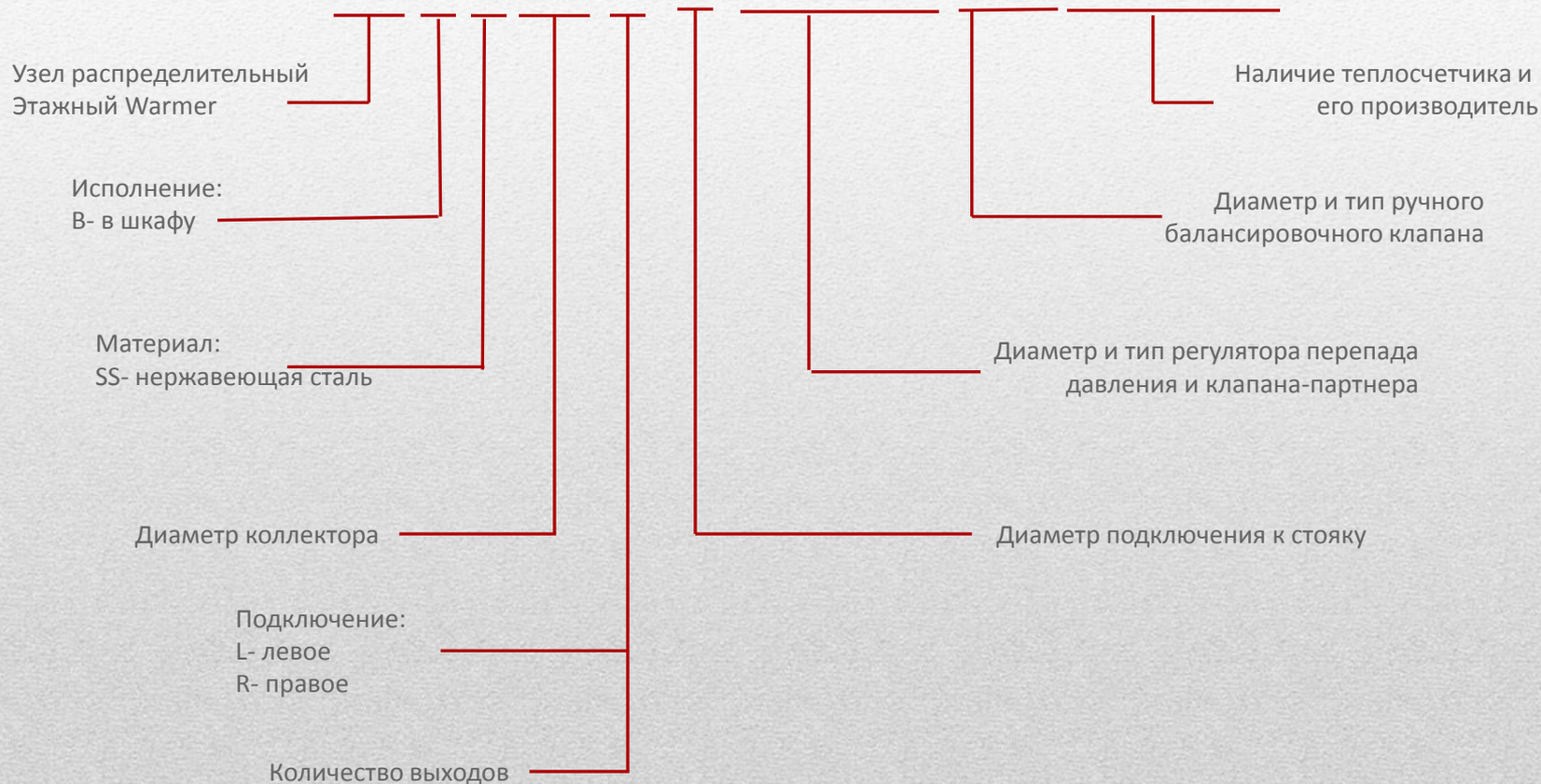
Основные технические характеристики:

Параметр	Значение
Максимальная температура, °С	105
Испытательное давление, бар	16
Рабочее давление, бар	10
Регулируемый перепад давления, кПа	5 - 25
Диаметр присоединения к стояку, мм	20 / 25 / 32 / 40
Диаметр присоединения к потребителю, мм	15/20
Диаметр коллектора, мм	25 /32 / 40 / 50
Межосевое расстояние на отводах коллектора, мм	100
Количество выходов	≥ 2



Маркировка изделия:

SPR. B. SS. DN40- R8- 25- APT/CDT25/25- MNT15 - T/C4 Danfoss



Примеры коллекторов WarmerSPR



Примеры узлов распределительных этажных WarmerSPR



Объекты, на которых представлены изделия

Warmer



ЖК «Адмирал», г. Анапа, застройщик АСК



ЖК «Статус», г. Краснодар,
застройщик Любимый Город



ЖК «На Высоте», г. Краснодар,
застройщик Дарстрой



Мкр. «Красная Площадь», г. Краснодар,
застройщик Ромекс Девелопмент