

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Типовые узлы горизонтальных поквартирных и поэтажных систем водяного отопления

Оборудование
Стальной конвектор Новотерм СКНДН 210, 1870Вт. Настенный. Подключение донное. Правое. Высота=162 мм, длина=1000 мм, глубина=157 мм, Изотерм
Регулятор перепада давлений АРТ с внутренней резьбой Danfoss
Ручной балансировочный клапан CNT с внутренней резьбой Danfoss
Ручной балансировочный клапан MNT с внутренней резьбой DN 20, Danfoss
Шаровой кран BVR, Ру=40бар, Tmin=-15`C, Tmax=110`C, ЗАО "Danfoss"
Шаровой кран BVR-F с накидной гайкой и ниппелем "американка" Ру=40бар, Tmin=-15`C, Tmax=110`C, ЗАО "Danfoss"
Шаровой кран для установки термопреобразователя сопротивления, ЗАО "Danfoss"
Фильтр сетчатый FVR-D ЗАО "Danfoss" латунный со спускным устройством, с внутренней резьбой Ру=25бар, Tmin=-10C, Tmax=130C
Компенсатор сильфонный осевой с кожухом «Энергия-Термо» Ду 25 мм Ру 1,6 МПа
Теплосчётчик SonoSafe10 квартирный, ЗАО "Danfoss"
Тройник с воздуховыпускным клапаном и спускным вентилем G1" KAN-therm
Труба коллекторная латунная неоснащенная с профилем 1 1/4" с шагом между отводами 100 мм 5, KAN-therm