



Канальные водяные воздухонагреватели NWK

ПРИМЕНЕНИЕ И КОНСТРУКЦИЯ Канальный водяной воздухонагреватель NWK предназначен для монтажа в канальных системах вентиляции. Нагреватель размещен в корпусе из оцинкованной листовой стали с фланцами. Теплообменник изготовлен из медных трубок и алюминиевых пластин. Параметры теплоносителя 90/70 0C или 80/60 0C. Патрубки для подключения к системе отопления имеют внутреннюю резьбу. **МОНТАЖ** Рекомендуется монтаж нагревателя за вентилятором по ходу движения воздуха. В случае монтажа нагревателя перед вентилятором температура воздуха не должна превышать 40°C. Для защиты ребрения теплообменника от загрязнения, в канальной вентсистеме следует установить канальный воздушный фильтр. **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ** Для защиты нагревателя применяется термостат против замерзания теплоносителя. **ПОДБОР НАГРЕВАТЕЛЯ** Для подбора мощности нагревателя и расчета температуры воздуха за нагревателем воспользуйтесь нижеуказанными диаграммами и таблицей.