



Вентиляционное оборудование REMAK

Пластинчатые рекуператоры Remak HRV

Тип	Цена у.е.	Тип	Цена у.е.
HRV 40-20	договорная	HRV 60-35	договорная
HRV 50-25	договорная	HRV 70-40	договорная
HRV 50-30	договорная	HRV 80-50	договорная
HRV 60-30	договорная		



Рекуператоры используются как в системах с параллельным расположением приточной и вытяжной веток, так и перпендикулярным или под углом 45°. Движение воздуха в рекуператоре перекрестное. Рекуператор имеет теплообменную вставку из тонких алюминиевых пластин. В комплекте с рекуператором поставляется система для отвода конденсата, которая присоединяется в самой низкой точке корпуса рекуператора на вытяжке. Для удобного монтажа вставок необходимо оставлять необходимое сервисное пространство. Пространственную вариабельность HRV обеспечивают спец. переходы OBL.../45, которые предписываются в соответствии со способом размещения рекуператора. HRV и без переходов имеет стандартные номинальные соединительные размеры системы Vento.

Водяные охладители Remak CHV

Тип	Цена у.е.	Тип	Цена у.е.
CHV 40-20	договорная	CHV 60-35	договорная
CHV 50-25	договорная	CHV 70-40	договорная
CHV 50-30	договорная	CHV 80-50	договорная
CHV 60-30	договорная		



Водяные охладители изготовлены из медных трубок диаметром 10 mm (геометрия 25x22), на которые натянуты алюминиевые пластины с шагом 2,1 мм. Корпус CHV изготовлен стандартно из оцинкованного листа (по желанию из нерж. стали). Охладители регулируются при помощи смесительных узлов SUMX. CHV спроектированы для температурного перепада воды 6/12°C и перепада воздуха макс. At 10°C. Их подбор и расчет проводится по каталогу или в программе AeroCAD, или дистрибьютором по требованию. CHV стандартно поставляются трехрядные в левом исполнении при виде по направлению движения воздуха и оборудуются каплеуловителем. При заказе в другом исполнении (двухрядный, правый или без каплеуловителя) должно быть при заказе специфицировано. При подборе в программе AeroCAD заказ в любом исполнении производится автоматически на основании кода.

Прямые испарители Remak CHF

Тип	Цена у.е.	Тип	Цена у.е.
CHF 40-20/3L	договорная	CHF 60-35/3L	договорная
CHF 50-25/3L	договорная	CHF 70-40/3L	договорная
CHF 50-30/3L	договорная	CHF 80-50/3L	договорная
CHF 60-30/3L	договорная		



Прямые испарители изготовлены из медных трубок диаметром 10 mm (геометрия 25x22), на которые натянуты алюминиевые пластины с шагом 2,54 мм. Корпус CHF изготовлен стандартно из оцинкованного листа (по желанию из нерж. стали). Капиллярный термостат CAP3M, исполняющий функцию защиты от замерзания, не входит в охладитель. Капиллярный термостат CAP3M можно заказать самостоятельно. Цена указана на стр. 23. CHF рассчитаны для хладагента R22 при температуре испарения 5°C и для перепада воздуха макс. At 10°C. Испарители при монтаже согласно проекту охлаждения подсоединяются к компрессорно-конденсаторному блоку и оснащаются компонентами цепи охлаждения. Их подбор и расчет проводится по каталогу или в программе AeroCAD, или дистрибьютором по требованию. CHF стандартно поставляются в левом исполнении при виде по направлению движения воздуха и оборудуются каплеуловителем. При заказе в другом исполнении (двухрядный, правый или без каплеуловителя) оно должно быть при заказе специфицировано. При подборе в программе AeroCAD заказ в любом исполнении производится автоматически на основании кода. Охладители поставляются наполненные защитной атмосферой N2