

Радиатор отопления алюминиевый 500/8 "ECOTHERM"



AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

Алюминиевые радиаторы "ECOTHERM" предназначены для установки в жилых зданиях, промышленных и общественных сооружениях. Алюминиевые радиаторы "ECOTHERM" могут применяться в автономных системах водяного отопления или в зданиях с системой центрального отопления. Установка радиаторов возможна в домах любой этажности. Незамерзающие жидкости используются в качестве теплоносителя в алюминиевых радиаторах "ECOTHERM".

Условия эксплуатации:

рабочее давление - 1,6 МПа (16 бар)
испытательное давление - 2,4 МПа (24 бар)
давление на разрыв - 4,8 МПа (48 бар)
температура теплоносителя - до 110 °С
водородный показатель pH - от 6,5 до 9

Техническое описание

Для алюминиевых радиаторов секции изготавливаются из сплава АК12М2 методом литья под давлением. При помощи фосфатированных удлиненных ниппелей из стали с уплотнителями из тефлона производится сборка секций. Испытание радиатора проводится под давлением 2,4 МПа (24 бара) на герметичность. Испытание радиаторов делится на три этапа: испытания до отливки, после заваривания нижнего отверстия и испытания радиатора после полной сборки. Окрашивают радиаторы обычно в белый цвет порошковой краской. Чтобы краска легла ровно и надежно защищала радиатор, поверхность промывают, обезжиривают и обрабатывают специальным антикоррозионным раствором фтортитана (FTi). Радиаторы делятся на 4 вида в зависимости от количества секций - 6, 8, 10, 12-ти секционные. Межосевая высота составляет 500мм.

Алюминиевые радиаторы производятся с межосевой высотой 500 мм и имеют 3 типоразмера - 8, 10, 12 секций. (При покупке можем собрать для вас любой размер)

Для простоты расчетов используйте данные, что одна секция в помещении утепленным по стандарту для вашего климатического региона, с высотой потолков 2,7м, отапливает примерно 2 м².

Цена: **1 570** ₸Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --