

Радиатор (труба отопления).



Караганда, Казахстан

Радиаторы чугунные отопительные предназначены для систем водяного отопления зданий различного назначения при температуре теплоносителя до 225 °С и избыточном рабочем давлении до 1,5 МПа (15,0 кгс/см²). Так же радиаторы могут устанавливаться в помещениях с низкими подоконниками. Мощность теплового потока может изменяться за счет количества и длины труб 2000 мм или 3000 мм. Длина Условный Тепловой Масса радиатора диаметр радиатора поток радиатора 2000 мм 60 мм 1,52 кВт 74 кг 3000 мм 60 мм 2,33 кВт 115 кг

Труба (радиатор отопления) ребристая длиной 2м Ду 60мм – 3 000 руб.

Труба (радиатор отопления) ребристая длиной 3м Ду 60мм – 4 500 руб.

Дуга (L=150мм, Ду 60мм) – 700 руб.

Калач (L=650мм, Ду 60мм) – 3 000 руб.

Болт с квадратной головкой M20*85 (ТУ 14-4-1407-87) с гайкой и шайбой – 45 руб.

Фланец (стальной) ответный 140x140 Ду 25-76 - 500 руб.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Смагин Сергей

(351)2482055,2704936

Челябинск