

## Маты МП-100 ХОТPIPE ME-TR Alu1 ГОСТ 21880-2011 фольгированные

Прошивные маты МП-100 с покрытием алюминиевой фольгой с наружной стороны, 100 кг/м<sup>3</sup>. Соответствуют ГОСТ 21880-2011. Высокое качество. Маты не рвутся при монтаже.

Срок службы матов на трубе 4 года. Установите каркасные кольца между матами — продлите срок службы до 6 лет. Используйте для теплоизоляции трубопроводов, когда ГОСТ необходим по проекту.

### Характеристики продукции

<b>Материал</b>	каменная вата, алюминиевая фольга, нержавеющая проволока
<b>Ориентация волокон</b>	гофрированные волокна с горизонтальной ориентацией
<b>Горючесть / пожароопасность</b>	НГ / КМ0
<b>Дополнительная защита</b>	требуется дополнительное защитное покрытие при использовании на открытом воздухе
<b>Плотность материала</b>	100 кг/м <sup>3</sup>
<b>Максимальная температура применения</b>	650 °С

### Теплопроводность в сухом состоянии

<b>При 10 °С</b>	не более 0,034 Вт/(м*К)
<b>При 25 °С</b>	не более 0,036 Вт/(м*К)
<b>При 125 °С</b>	не более 0,055 Вт/(м*К)
<b>При 300 °С</b>	не более 0,093 Вт/(м*К)
<b>При 400 °С</b>	не более 0,149 Вт/(м*К)
<b>При 500 °С</b>	не более 0,195 Вт/(м*К)
<b>При 600 °С</b>	не более 0,234 Вт/(м*К)

### Серийные типоразмеры

Толщина, мм	Длина x Ширина, мм
40	6000 x 1000
50	6000 x 1000
60	5000 x 1000
70	4000 x 1000
80	3000 x 1000
90	3000 x 1000
100	3000 x 1000
120	2500 x 1000

### Соответствие стандартам

Серийный выпуск по ТУ 5769-002-62815391-2012

Соответствует требованиям ГОСТ 21880-2011