

## Маты технические XOTPIPE TR Alu 50 кашированные

Кашированные технические маты плотностью 50 кг/м<sup>3</sup> для применения в помещении. Самая дешевая базальтовая теплоизоляция. Используйте на времянках или в труднодоступных местах.

Рекомендуемая температура применения до 150 °С. Срок службы матов на трубе или арматуре 3 года.

Идеально подходят для изоляции воздухопроводов сложной формы. Для теплоизоляции арматуры, задвижек, кранов трубопроводов.

Используйте кашированные маты в помещении. Фольга не защитит теплоизоляцию от ветра, осадков и птиц. На открытом воздухе кашированные фольгой маты придут в негодность за 2 месяца.

### Характеристики продукции

<b>Материал</b>	каменная вата, армированная алюминиевая фольга
<b>Ориентация волокон</b>	гофрированные волокна с горизонтальной ориентацией
<b>Горючесть / пожароопасность</b>	основной материал — НГ / КМ0 покрытие — Г1 / КМ1
<b>Дополнительная защита</b>	требуется дополнительное защитное покрытие при использовании на открытом воздухе
<b>Плотность материала</b>	50 кг/м <sup>3</sup>
<b>Максимальная температура применения</b>	300 °С

### Теплопроводность в сухом состоянии

<b>При 10 °С</b>	не более 0,035 Вт/(м*К)
<b>При 25 °С</b>	не более 0,037 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)

### Серийные типоразмеры

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

### Соответствие стандартам

Серийный выпуск по ТУ 5769-002-62815391-2012