

Цилиндры ХОТPIPE SP 120 без покрытия

Минераловатные цилиндры плотностью 120 кг/м³. Плотные на ощупь, а не на словах. Не ломаются даже при малой толщине изоляции. Специальный замок «шип-паз» легко фиксирует части цилиндра между собой.

Рекомендуемая температура теплоносителя до 350 °С. Срок службы цилиндров 12 лет.

Элементы теплоизоляции: **прямые участки, отводы, тройники**

Подходят для теплоизоляции паропроводов и газоходов. Для теплоизоляции дымоходов и дымовых труб. Для утепления пищевых труб из нержавеющей стали на профильных производствах.

Для теплоизоляции на открытом воздухе монтируйте поверх цилиндров оцинкованную окложушку. При использовании на пищевых производствах — алюминиевую окложушку.

Характеристики продукции

Материал	каменная вата
Ориентация волокон	хаотичная
Горючесть / пожароопасность	НГ / КМ0
Дополнительная защита	при использовании на открытом воздухе требуется дополнительное защитное покрытие
Плотность материала	120 кг/м ³
Прочность на отрыв слоев	не менее 12 кПа
Максимальная температура применения	650 °С

Теплопроводность в сухом состоянии

При 10 °С	не более 0,036 Вт/(м*К)
При 25 °С	не более 0,039 Вт/(м*К)
При 125 °С	не более 0,055 Вт/(м*К)
При 300 °С	не более 0,092 Вт/(м*К)
При 400 °С	не более 0,152 Вт/(м*К)
При 500 °С	не более 0,209 Вт/(м*К)
При 600 °С	не более 0,253 Вт/(м*К)

Серийные типоразмеры

Диаметр трубы	от 12 до 1220 мм
Толщина изоляции	от 20 до 150 мм
Длина	1000 мм

Соответствие стандартам

Серийный выпуск по ТУ 5762-006-62815391-2016

Соответствует требованиям ГОСТ 23208-2003