

# КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ ТРУБ 3.0 D110

ТНВЭД 6806900000

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Комплект для звукоизоляции труб и стояков 3.0 D110 - это компактный набор для быстрого и эффективного решения по звукоизоляции канализационных труб и стояков, систем вентиляции, коробов и других коммуникаций диаметром до 110 мм. Основным элементом набора является комбинированная мембрана, предназначенная для профессиональной звукоизоляции. Материал позволяет добиться высоких показателей по снижению структурного и воздушного шума. Аэрозольный формат клея Бэутгер даёт возможность быстро и экономично наносить его на поверхности даже в труднодоступных местах. КЗТ 3.0 D110 содержит всё необходимое для выполнения монтажа и готов к работе.



## НАЗНАЧЕНИЕ

Звукоизоляция трубных коммуникаций

## СОСТАВ

Комбинированная мембрана (6 листов размером 500x400 мм), алюминиевый скотч, стяжки-хомуты (12 шт.), клей Bautger в баллончике

## ПРИМЕНЕНИЕ

Канализационные стояки и трубы, вентиляционные короба диаметром до 110 мм

## ВЫПУСКАЕМЫЕ МОДИФИКАЦИИ

Название	Длина, мм	Ширина, мм	Шт. в упаковке
КЗТ 3.0 D110	500	400	6

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Профессиональный подход к звукоизоляции коммуникаций
- ♦ Высокие показатели по снижению структурного и воздушного шума
- ♦ Все необходимые материалы включены в комплект
- ♦ Звукоизоляционная мембрана нарезана и подготовлена к работе
- ♦ Клей в баллончике для равномерного и экономного распыления
- ♦ Монтаж не требует специальных навыков

## ДОКУМЕНТАЦИЯ

- 📄 Сертификат соответствия Гост-Р КЗТ до 18.09.27
- 📄 Отказное в обязательной пожарной сертификации, комплекты изоляции труб

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики R<sub>500</sub>

Индекс изоляции воздушного шума общей конструкции R500

12 дБ



## НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Модификации	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Вес, кг
КЗТ 3.0 D110	610	420	60	7,9

Продукция хранится в горизонтальном положении на поддонах, поддоны один на другом не размещаются. Хранить продукцию необходимо в оригинальной упаковке вдали от источников высокой температуры и ультрафиолетовых лучей в сухом месте при температуре не выше 35°C.

Срок хранения 24 месяца.

По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и в случае подтверждения соответствия срок хранения может быть продлен.

**8 800 551 81 13**

[technosonus.ru](http://technosonus.ru)

**РАССЧИТАЙТЕ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЮ**

Скачайте калькулятор для расчета систем звукоизоляции:



Download on  
**App Store**

GET IT ON  
**Google Play**