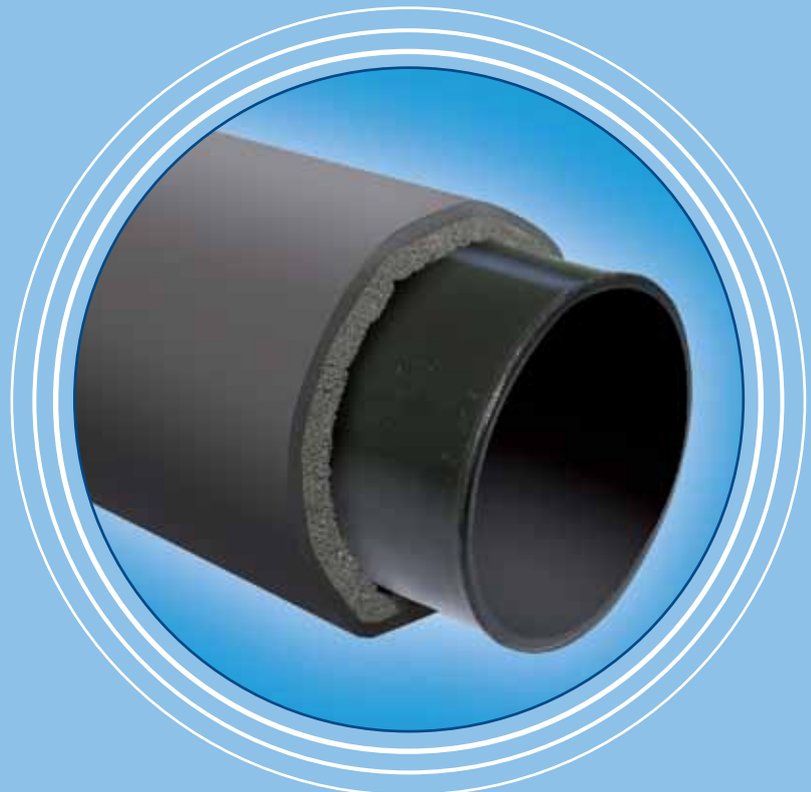


# K-FLEX K-FONIK

# ST GK 072 - S

## ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ

# НОВИНКА



### ЧРЕЗВЫЧАЙНО ГИБКАЯ МНОГОСЛОЙНАЯ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ГИДРОСИСТЕМ, СИСТЕМ СБОРА СТОЧНЫХ И ДОЖДЕВЫХ ВОД



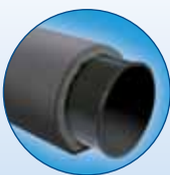
### ОПИСАНИЕ

Простая в использовании многослойная изоляция K-FONIK ST GK 072-S для:  
Изолирования канализационных трубопроводов;  
Изолирования систем водоснабжения, систем сбора канализационных и дождевых вод.  
Изолирования различных форм и изгибов.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Изделие поставляется в виде ряда предварительно вырезанных фигурных деталей стандартных размеров для трубопроводов сточных вод и канализационных систем (Ø 90, 110 мм, и т.д.). Очень быстрая установка фигурных деталей гарантирует максимальную эффективность в эксплуатации

### РЯД ИЗДЕЛИЙ



K-FONIK ST GK 072 - S



\* Тип эластичного материала

В рулонах, листах и фигурных деталях для труб Ø 90 мм и 110 мм

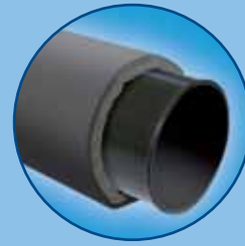


Лента ПВХ для уплотнения и соединения внахлест

### КОМПЛЕКТ ФИГУРНЫХ ДЕТАЛЕЙ СТАНДАРТНОГО РАЗМЕРА



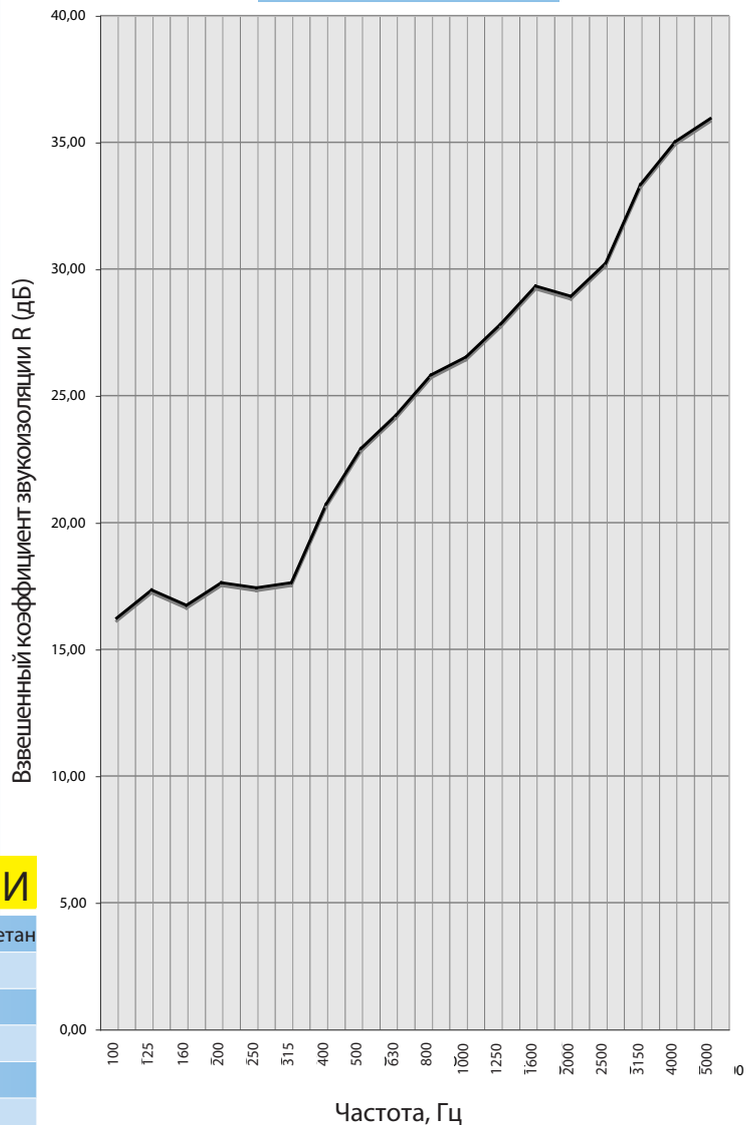
# АКУСТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



## ST GK 072 - S

ЧАСТОТА Гц	R дБ
100	16,2
125	17,3
160	16,7
200	17,6
250	17,4
315	17,6
400	20,7
500	22,9
630	24,2
800	25,8
1000	26,5
1250	27,8
1600	29,3
2000	28,9
2500	30,2
3150	33,3
4000	35,0
5000	35,9

$$R_W (C; C_{tr}) = 26 (-1; -3) \text{ дБ}$$



K-FLEX ST GK 072 - S

Общая толщина: 12мм

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	эластомер, изоляционная масса и полиуретан
Вес	4,4 кг/м <sup>2</sup>
Класс пожаробезопасности	CL 1; BS 476 CL0
Температура	-30 + 90 °С
Размеры	Рулоны: В 1000 мм; Листы: 1000 x 2000 мм
Толщина	12 мм (± 5 %)
Цвет (основа)	Черный антрацит

K-FLEX K-FONIK ST GK 072 - S

ЧАСТЬ СЕРТИФИКАТА

ИНСТИТУТ ФРАУНХОФЕРА

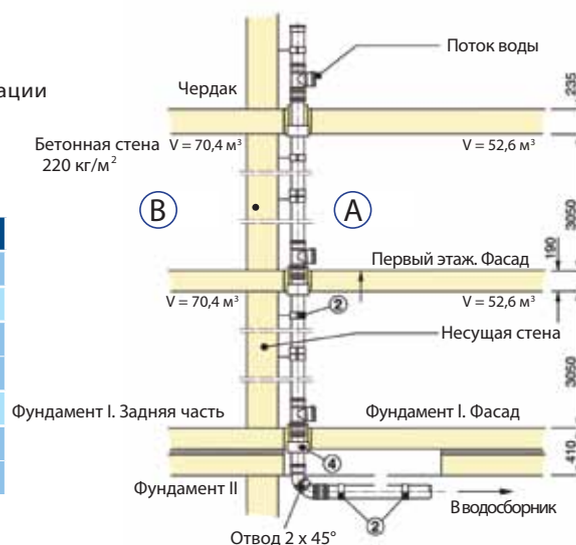
№ P-BA 247/2006

Испытание отвечает требованиям DIN 4109 (Германия)

DIN 4109/A1: 2001-0 для жилых зданий и DIN 4109 для нежилых зданий

Испытание, показанное справа, выполнено посредством имитации реальной установки на нескольких этажах здания с объемом помещений 70.4 м<sup>3</sup> и 52.6 м<sup>3</sup> (на этаж).

Уровень звукового давления L <sub>in</sub> [дБ(A)]				
Водопоглощательная способность [л/сек]	0,5	1,0	2,0	4,0
Зона:	Первый этаж - Зона А			
без K-FONIK GK 072-S	48	52	55	57
с K-FONIK GK 072-S	35	39	42	45
Зона:	Первый этаж - Зона В			
без K-FONIK GK 072-S	14	18	24	27
с K-FONIK GK 072-S	4	9	14	19



# ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

## Изоляция труб



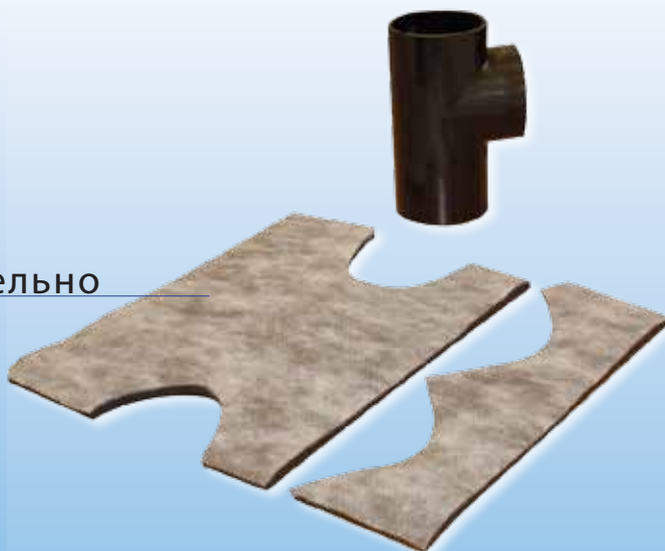
### Применение



Обмотайте трубу с наложением 10 ÷ 20 мм

## Изоляция тройника

Предварительно  
вырезанная  
деталь



### Применение



Установка на тройниках  
с наложением 10 ÷ 20 мм

## Отводы 45° - 90° Изоляция



### Применение - Отвод 45°

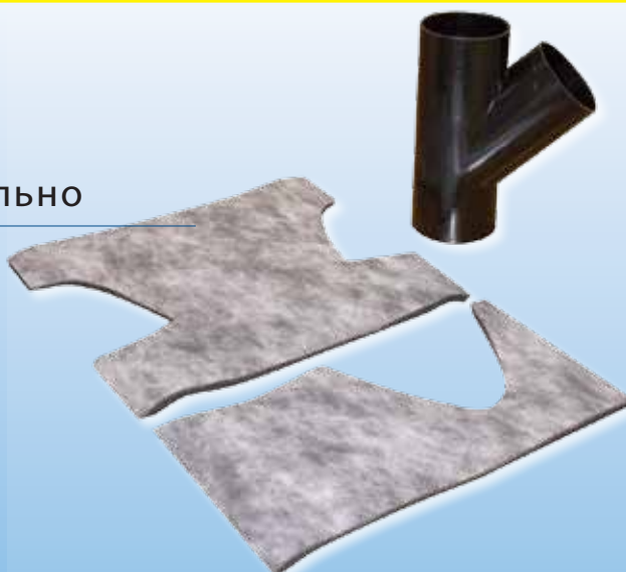


### Применение - Отвод 90°



## Изоляция специализированного отвода

Предварительно вырезанная деталь



### Применение



Установка на участках специализированных отводов с наложением 10 ÷ 20 мм