

## KES-MW Заглушка из минеральной ваты

Заглушка из минеральной ваты, предназначенная для снижения теплопроводности и обеспечения однородности поверхности утеплителя



### Информация о продукте

#### Свойства и преимущества

- Теплоизоляционная заглушка снижает теплопроводность в точке крепления
- Обеспечивает возможность получения однородной и ровной поверхности фасада здания
- Экономичное решение: использование дюбеля с теплоизоляционной заглушкой позволяет сократить длину дюбеля, определяемую данной толщиной теплоизоляции
- Быстрый и легкий монтаж изделия
- Коэффициент теплопроводности = 0,040 Вт/(м\*К)

#### Применение

- Плиты из минеральной ваты

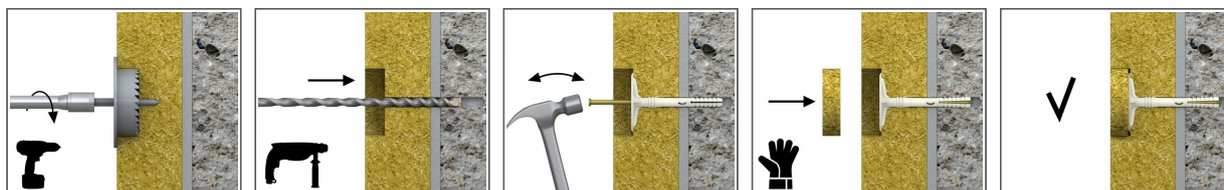
#### Материал

#### ОСНОВАНИЯ

#### Для применения в:

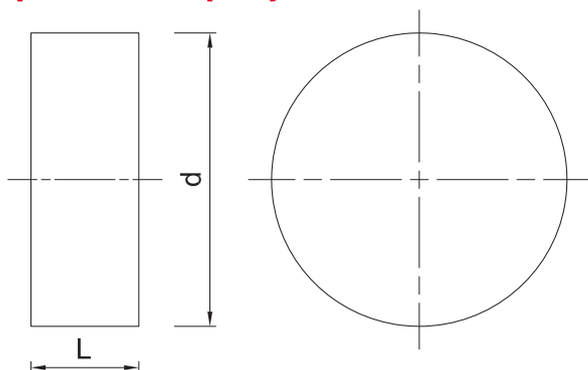
- Плиты из минеральной ваты

### Инструкция монтажа



1. Прорезать отверстие в полистироле с помощью приспособления KFS
2. После установки фасадного дюбеля, отверстие, выполненное впотай в слое полистирола, должно быть закрыто заглушкой.

## Информация о продукте



Изделие	Материал	Диаметр		Высота	
		d		L	
		[мм]			
KES-63/20-MW	минеральная вата	63	20		
KES-90/20-MW	минеральная вата	90	20		

## Данные логистики

Изделие	Диаметр [мм]	Высота [мм]	Количество [шт]			Вес [кг]			ШТРИХ-КОД
			Единичная упаковка	Сборная упаковка	Поддон	Единичная упаковка	Сборная упаковка	Поддон	
KES-63/20-MW	63	20	250	250	8000	1.93	1.93	91.6	5906675422893
KES-90/20-MW	90	20	500	500	4000	8.0	8.0	93.6	5906675471563