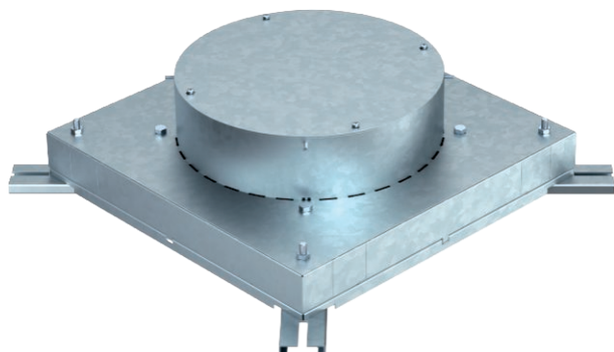


# Технический паспорт

Монтажное основание для лючка GESR9  
номинальным размером R9  
Арт.-№ 7399856



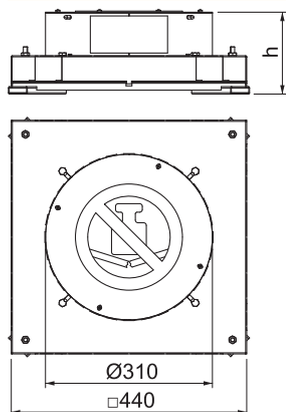
Монтажное основание под заливку в бетон для высоты канала 38 мм и для ширины канала 250 и 350 мм.  
С 4мя регулируемыми креплениями для выравнивания по высоте. Диапазон регулирования составляет максимум 65 мм.

<b>Сталь</b>	Сталь
<b>FS</b>	оцинкован конвейерным методом

## Исходные данные

Артикульный №	7399856
Тип	IBD 35038 R9
Обозначение 1	Монт.осн-е под заливку в бетон
Обозначение 2	для GESR9
Размер	440x400x135
материал	Сталь
Сокращенное наименование материала	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Поверхность согласно DIN	DIN EN 10346
Сокращение поверхности	FS
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	918,00 кг/100 шт.

## Технические характеристики



Высота	135,00 мм
Размер h	135,00 мм
Количество встраиваемых устройств	12,00
Плита настила	<input checked="" type="checkbox"/>
Возможность монтажа уплотнения	<input type="checkbox"/>
Монтажное отверстие для напольного бокса	<input type="checkbox"/>
Отверстие для монтажного элемента	круглой формы
Отсоединяемая крышка для крепления труб	<input type="checkbox"/>
Подходит для закрытого подпольного канала, прокладываемого вровень со стяжкой	<input type="checkbox"/>

# Технический паспорт

Монтажное основание для лючка GESR9  
номинальным размером R9  
Арт.-№ 7399856



## Технические характеристики

Подходит для подпольного канала, перекрытого слоем стяжки	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для канала, прокладываемого под полом	<input checked="" type="checkbox"/>
Ширина канала	250,00 - 350,00 мм
Высота короба	38,00 мм
Номинальный размер монтажных элементов	R9