

# Технический паспорт

## Монтажное основание для лючка GES R2

Артикульный номер: 7428526



Регулируемое по высоте монтажное основание для установки лючка GES R2.

С 2х2 отверстиями для ввода монтажных труб (M20/M25).



St

Сталь

FS

оцинкован конвейерным методом

### Исходные данные

Артикульный номер	7428526
Обозначение 1	Монтажное основание
Обозначение 2	для GES R2
Производитель	OBO
Материал	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	218 кг
Единица веса	кг/100 шт.

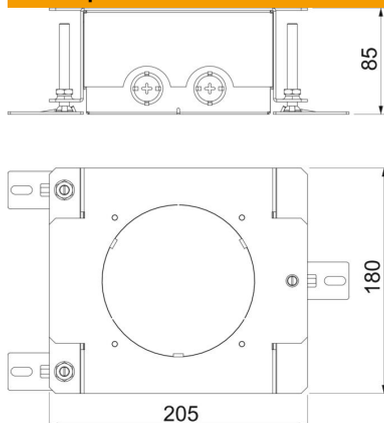
# Технический паспорт

Монтажное основание для лючка GES R2



Артикульный номер: 7428526

## Размеры



## Технические характеристики

Возможность расширения	для монтажа электроустановочных изделий
Исполнение	круглой формы
Плита настила	да
Возможность монтажа уплотнения	нет
Отверстие для монтажного элемента	круглой формы
Отсоединяемая крышка	нет
Толщины стяжки макс.	130 мм
Толщины стяжки мин.	85 мм
для крепления труб	да
Подходит для монтажа в двойных полах	нет
Подходит для закрытого подпольного канала, прокладываемого вровень со стяжкой	нет
Подходит для подпольного канала, перекрытого слоем стяжки	нет
Подходит для монтажа в пустотных полах	нет
Подходит для канала, прокладываемого под полом	нет
Минимальная высота стяжки	85
Диапазон регулирования макс.	130 мм
Диапазон регулирования мин.	85 мм