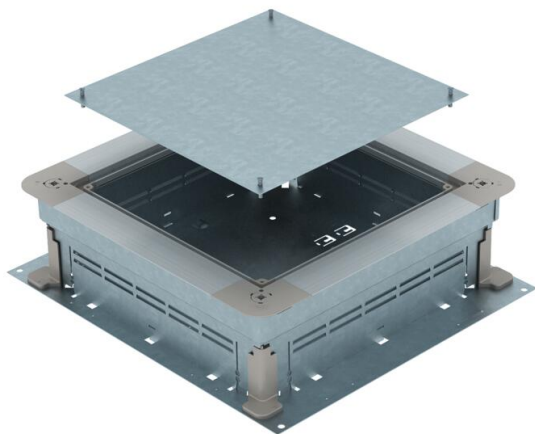


Технический паспорт

Монтажное основание UZD250-3 для стяжки высотой 115-170 мм

Артикульный номер: 7410043



Монтажное основание под заливку в бетон для систем скрытой прокладки кабеля в стяжке. Для установки напольных лючков с помощью монтажной крышки (заказываются отдельно). Верхнюю часть монтажного основания можно плавно выровнять на номинальной высоте стяжки (возможно быстрое выравнивание), верхняя плоскость монтажного основания должна быть заподлицо (вровень) со стяжкой. Благодаря звукоизоляционным свойствам и системным аксессуарам монтажное основание можно использовать для тяжелых условий эксплуатации. Боковые стенки позволяют установить канал 250 мм.



St Сталь

FS оцинкован конвейерным методом

Исходные данные

Артикульный номер	7410043
Тип	UZD 115170 250-3
Обозначение 1	Монтажное основание
Обозначение 2	для высоты стяжки 115-170 мм
Производитель	OBO
Размер	410x367x115
Материал	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	480 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	8,0803 кг CO _e / 1 Шт.

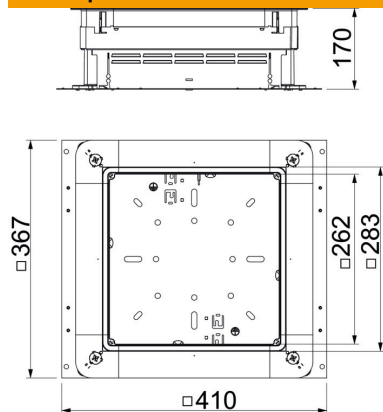
Технический паспорт

Монтажное основание UZD250-3 для стяжки высотой
115-170 мм

Артикульный номер: 7410043



Размеры



Размер a	262 мм
Размер A	367 мм
Размер B	410 мм
Размер b	283 мм

Технические характеристики

Плита настила	да
Утапливаемый вровень с полом	нет
Конструкция крышки	Универсальное исполнение
Возможность монтажа уплотнения	да
Монтажное отверстие для напольного бокса	нет
Отсоединяемая крышка	да
Толщины стяжки макс.	170 мм
Толщины стяжки мин.	115 мм
для крепления труб	нет
Подходит для закрытого подпольного канала, прокладываемого вровень со стяжкой	нет
Подходит для подпольного канала, перекрытого слоем стяжки	да
Подходит для канала, прокладываемого под полом	нет
Монтажное пространство макс.	16,16 дм ³
Монтажное пространство мин.	10,62 дм ³
Ширина короба макс.	250 мм
Ширина короба мин.	190 мм
Высота канала макс.	48 мм
Высота канала мин.	28 мм
Минимальная высота стяжки	115
Номинальный размер лючка	250 мм
Диапазон регулирования макс.	170 мм
Диапазон регулирования мин.	115 мм