

Технический паспорт

Монтажное основание UDS6 для монтажной трубы и металлического кабельного канала

Артикульный номер: 7400351



Монтажное основание с постоянным и неизменяемым монтажным отверстием от 202 x 254 мм для лючка номинального размера 6. Монтажное отверстие изготавливается с помощью опалубки, входящей в комплекте поставки. Монтажное основание имеет отверстия для 2- или 3-секционного подпольного канала из стального листа номинального размера 25038, а также 6 электромонтажных труб M20 или M25 на всех четырех сторонах. Коробка пригодна для использования в бесшовных полах типа цементной стяжки с установочной высотой до 90 мм.



St Сталь

FS оцинкован конвейерным методом

Исходные данные

Артикульный номер	7400351
Тип	UDSSD 25038 6
Обозначение 1	Монтажное основание
Обозначение 2	для GES6
Производитель	OBO
Размер	308x308x92
Материал	Сталь
Поверхность	оцинкован конвейерным методом
Стандарт поверхности	DIN EN 10346
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	230 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	8,3987 кг CO ₂ e / 1 Шт.

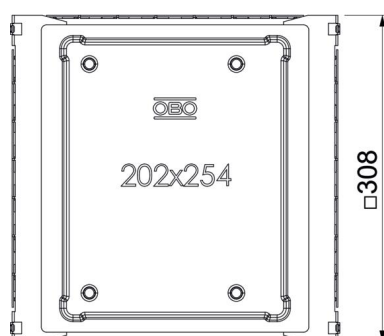
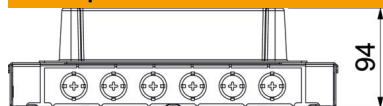
Технический паспорт

Монтажное основание UDS6 для монтажной трубы и
металлического кабельного канала

Артикульный номер: 7400351



Размеры



Технические характеристики

Толщины стяжки макс.	90 мм
Толщины стяжки мин.	65 мм
Номинальный размер монтажных элементов	6