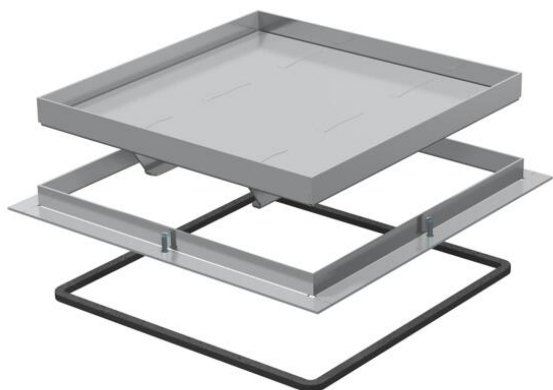


Технический паспорт

Усиленная кассетная рамка RKSL, ревизионный люк,
номинальный размер 250-3, класс нагрузки 2
Артикульный номер: 7405940



Усиленная кассетная рамка глухая, применяется в качестве ревизионного люка. Для установки в монтажное основание UZD250-3 в полах с сухим или влажным типом уборки. Класс нагрузки от 2 до 20кН. Подходит только для гладких напольных покрытий во внутренних помещениях.

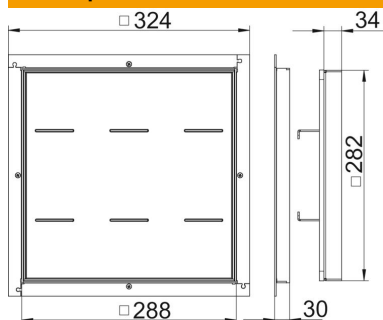


A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

Исходные данные

Артикульный номер	7405940
Тип	RK SL2 V2 30
Обозначение 1	Усиленная кассетная рамка
Обозначение 2	глухой
Производитель	OBO
Размер	282x282x30
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	794 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	30,7389 кг CO ₂ e / 1 Шт.

Размеры



Размер A	324 мм
Размер B	288 мм
Размер C	282 мм
Размер h	30 мм

Технический паспорт

Усиленная кассетная рамка RKSL, ревизионный люк,
номинальный размер 250-3, класс нагрузки 2
Артикульный номер: 7405940



Технические характеристики

Количество накладок для вывода кабеля	0
Конструкция кабельного вывода	Без кабельного вывода
Уборка пола	влажный
Толщины стяжки мин.	70 мм
Высота пола мин.	100 мм
Подходит для монтажа в двойных полах	да
Подходит для монтажа в пустотных полах	да
Подходит для	Конструкция монтажного основания
Подходит для монтажного основания	250
Монтажные рамки для установки монтажных коробок	нет
Длина, монтажный размер	290 мм
Степень защиты (IP) в режиме пользования	IP00
Степень защиты (IP) в нерабочем состоянии	IP44
Коэффициент прочности	IK10
Конструкция для тяжелых нагрузок	да
Класс тяжелых нагрузок	20 kN (OBO SL2)
Толщины напольного покрытия	24 мм