

# Технический паспорт

Усиленная ревизионная кассетная рамка RKNSL,  
номинальный размер 9, из нержавеющей стали  
Артикульный номер: 7409030



Квадратная кассета для больших нагрузок, глухая, номинального размера 9 для формирования ревизионного отверстия в системах каналов, двойных и пустотных полах с сухим или влажным типом уборки во внутренних помещениях. Класс нагрузки от 1 до 10кН. Подходит только для гладких напольных покрытий.

В кассетную рамку можно установить до 12 электроустановочных изделий размером 45x45 мм (12 модулей серии Modul 45) с помощью 3 коробок UT4 (артикул 7408727).



A2 Нержавеющая сталь

## Исходные данные

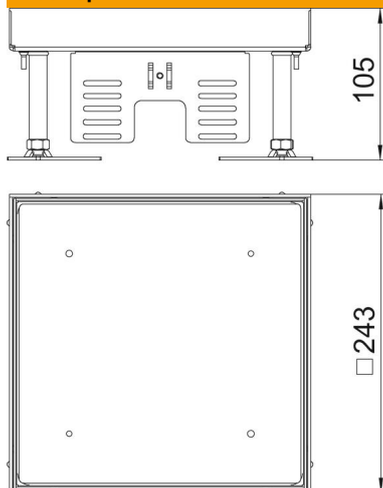
Артикульный номер	7409030
Тип	RKN2 9 VMSSL1N 21
Обозначение 1	Усил. квадрат. кассет. рамка
Обозначение 2	глухой
Производитель	OBO
Размер	243x243mm
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (304)
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	563 кг
Единица веса	кг/100 шт.

# Технический паспорт

Усиленная ревизионная кассетная рамка RKNSL,  
номинальный размер 9, из нержавеющей стали  
Артикульный номер: 7409030



## Размеры



Длина	243 мм
Ширина	243 мм
Размер h	105 мм

## Технические характеристики

Количество встраиваемых устройств	0
Исполнение	квадратные
Конструкция кабельного вывода	Без кабельного вывода
Уборка пола	влажный
Отсоединяемая крышка	нет
Высота пола макс.	155 мм
Высота пола мин.	105 мм
Подходит для монтажа в двойных полах	да
Подходит для монтажа в пустотных полах	да
Подходит для монтажного основания	350
Монтажные рамки для установки монтажных коробок	да
Длина, монтажный размер	244 мм
Номинальный размер монтажных элементов	4
Диапазон регулирования макс.	155 мм
Диапазон регулирования мин.	105 мм
Степень защиты (IP) в режиме пользования	IP00
Степень защиты (IP) в нерабочем состоянии	IP40
Коэффициент прочности	IK10
Конструкция для тяжелых нагрузок	да
Класс тяжелых нагрузок	10 kN (OBO SL1)
Тип монтажной системы	UT4
Толщины напольного покрытия	21 мм