## Технический паспорт

Усиленная кассетная рамка RKSL, ревизионный люк, номинальный размер 350-3, класс нагрузки 2 Артикульный номер: 7405960





Усиленная кассетная рамка "глухая, применяется в качестве ревизионного люка. Для установки в монтажных основаниях UZD350-3 в полах с сухим или влажным типом уборки. Класс нагрузки от 2 до 20кН. Подходит только для гладких напольных покрытий во внутренних помещениях. Heavy-duty frame cassette, blank, for the creation of an inspection opening in the underfloor box UZD350-3 in dry- or wet-cleanded floors. Load class 2 to 20 kN. Suitable only for smooth floor coverings in indoor areas.



A2

Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

## Исходные данные

Артикульный номер	7405960	
Тип	RK SL2 V3 30	
Обозначение 1	Усиленная кассетная рамка	
Обозначение 2	глухой	
Производитель	OBO	
Размер	383x383x30	
Материал	Нержавеющая сталь 1.4301 (304)	
Минимальная единица продажи	1	
Единица расхода	Шт.	
Macca	1400 кг	
Единица веса	кг/100 шт.	
Углеродный след CO2 (GWP) от колыбели до ворот	53,9907 кг СО2е / 1 Шт.	



Размер А	424 мм
Размер В	388 мм
Размер С	382 мм
Размер h	30 мм

## Технический паспорт

Усиленная кассетная рамка RKSL, ревизионный люк, номинальный размер 350-3, класс нагрузки 2 Артикульный номер: 7405960



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	350
	Монтажные рамки для установки монтажных коробок	нет
	Длина, монтажный размер	390 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