

Технический паспорт

Усиленная кассетная рамка RKFRSL с отверстием для тубуса, номинальный размер R4, из Арт.-№ 7409464



Круглая кассета для больших нагрузок для трубы, номинального размера R4 для монтажа электроустановочных изделий в системах каналов, двойных и пустотных полах с сухим или влажным типом уборки во внутренних помещениях. Класс нагрузки от 2 до 20 кН.



A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

Примечание 1

Исходные данные

Артикульный №	7409464
Тип	RKFR2 4 SL2V2 25
Обозначение 1	Усиленная кассетная рамка
Обозначение 2	для тубуса 20 кН
Размер	ø 215mm
материал	Нержавеющая сталь, материал 1.4301
Сокращенное наименование материала	A2
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	669,00 кг/100 шт.

Технические характеристики

Толщина напольного покрытия	25,00 мм
Высота пола	109-159 мм
Количество встраиваемых устройств	6,00
Количество монтажных коробок	2,00
Количество накладок для вывода кабеля	1,00
Конструкция	круглой формы

Технический паспорт

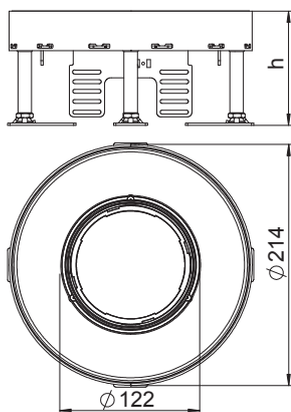
Усиленная кассетная рамка RKFRSL с отверстием для тубуса, номинальный размер R4, из Арт.-№ 7409464



Технические характеристики

Конструкция кабельного вывода	Заглубляемая труба
Уборка пола	влажный
Монтажная глубина	109,00 мм
Отсоединяемая крышка	<input type="checkbox"/>
Монтажные рамки для установки монтажных коробок	<input checked="" type="checkbox"/>
Номинальный размер монтажных элементов	R4
Подходит для монтажа в двойных полах	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для монтажа в пустотных полах	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для монтажного основания	250/350
Диапазон регулирования	109,00 - 159,00 мм
Механизм открывания	Ручка
Schwerlastklasse	20 kN (OBO SL2)
Schwerlastausführung	<input checked="" type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	UT3

Размеры



Размер h	114,00 мм
Монтажный диаметр	215,00

Размеры