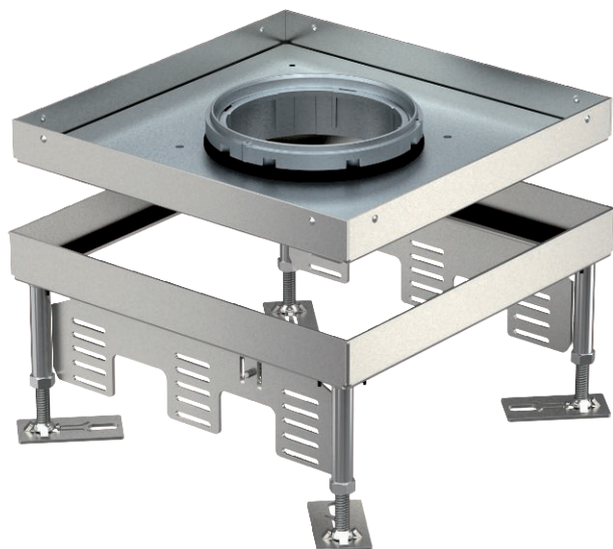


# Технический паспорт

Регулируемая кассетная рамка RKFN с отверстием для тубуса из нержавеющей стали  
Арт.-№ 7409370



Регулируемая по высоте кассета номинального размера 9 для трубы для монтажа электроустановочных изделий в полах с сухим или влажным типом уборки во внутренних помещениях.



A2 Нержавеющая сталь 1.4301 (304)

Примечание 1

## Исходные данные

Артикульный №	7409370
Тип	RKFN2 9 VS 25
Обозначение 1	Квадратная кассетная рамка
Обозначение 2	для тубуса
Размер	243x243mm
материал	Нержавеющая сталь, материал 1.4301
Сокращенное наименование материала	A2
Минимальная единица продажи	1,00 шт.
Вес	501,00 кг/100 шт.

## Технические характеристики

Толщина напольного покрытия	25,00 мм
Высота пола	110-155 мм
Количество встраиваемых устройств	12,00
Количество монтажных коробок	3,00
Количество накладок для вывода кабеля	1,00
Конструкция	квадратной формы
Конструкция кабельного вывода	Заглубляемая труба
Уборка пола	влажный

# Технический паспорт

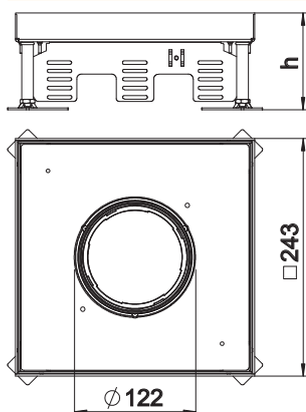
Регулируемая кассетная рамка RKFN с отверстием для тубуса из нержавеющей стали  
Арт.-№ 7409370



## Технические характеристики

Монтажная глубина	110,00 мм
Отсоединяемая крышка	<input type="checkbox"/>
Монтажные рамки для установки монтажных коробок	<input checked="" type="checkbox"/>
Номинальный размер монтажных элементов	9
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	110,00 - 155,00 мм
Механизм открывания	Ручка
Допуски	VDE
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	UT4

## Размеры



Размер h	110,00 мм
Длина, монтажный размер	244,00 мм
Ширина, монтажный размер	244,00 мм

## Размеры