

Технический паспорт

Регулируемая кассетная рамка с отверстием для тубуса, RKFR, из нержавеющей стали
Арт.-№ 7409426



Регулируемая по высоте кассета номинального размера R7 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 №	7409426
Тип	RKFR2 7 V20
Обозначение 1	Круглая кассетная рамка
Обозначение 2	для тубуса
Размер	ø 275mm
материал	Нержавеющая сталь, материал 1.4301
Сокращенное наименование материала	A2
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	325,00 кг/100 шт.

Технические характеристики

Толщина напольного покрытия	20,00 мм
Высота пола	110-155 мм
Количество встраиваемых устройств	10,00
Количество монтажных коробок	3,00
Количество накладок для вывода кабеля	1,00
Конструкция	круглой формы

Технический паспорт

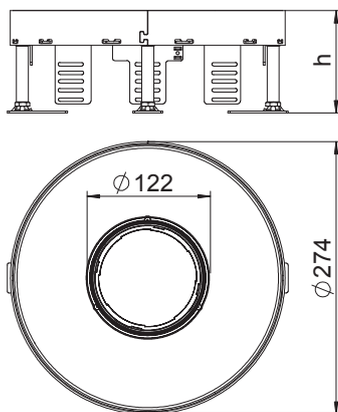
Регулируемая кассетная рамка с отверстием для тубуса, RKFR, из нержавеющей стали
Арт.-№ 7409426



Технические характеристики

Конструкция кабельного вывода	Заглубляемая труба
Уборка пола	влажный
Монтажная глубина	110,00 мм
Отсоединяемая крышка	<input type="checkbox"/>
Монтажные рамки для установки монтажных коробок	<input checked="" type="checkbox"/>
Номинальный размер монтажных элементов	R7
Подходит для монтажа в двойных полах	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для монтажа в пустотных полах	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для монтажного основания	350
Диапазон регулирования	110,00 - 155,00 мм
Механизм открывания	Ручка
Допуски	VDE
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	UT3 / UT4

Размеры



Размер h	110,00 мм
----------	-----------

Размеры