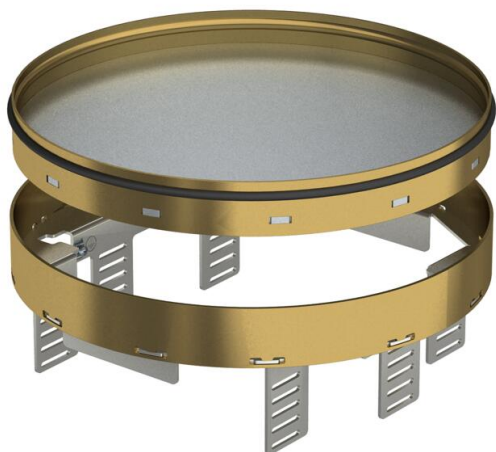


Технический паспорт

Регулируемый ревизионный люк RKRNUZD3, из латуни

Артикульный номер: 7409144



Регулируемая по высоте, отсоединяемая от пола кассета, глухая, для формирования ревизионного отверстия номинального размера R7 в полах с сухим или влажным типом уборки во внутренних помещениях, для монтажа в подпольные розетки UZD350-3, в комбинации с одной монтажной крышкой DUG350-3R7, или в UGD350-3R7. Устанавливается с помощью нивелирующих углов (заказываются отдельно) в корпусе монтажного основания под заливку в бетон. Подходит только для гладких напольных покрытий.

Регулируемая по высоте отсоединяемая кассетная рамка, глухая, 3-х секционная. Могут быть установлены 2 накладки APMT2 и одна APMT5. Можно установить до 10 электроустановочных изделий размером 45x45 мм (10 модулей серии Modul 45), с помощью 2 коробок UT3 и 1 коробки UT4.



 Латунь

Исходные данные

Артикульный номер	7409144
Тип	RKRNUZD3R7MS25
Обозначение 1	Круглая кассетная рамка
Обозначение 2	глухой
Производитель	OBO
Размер	Ø275mm
Материал	латунный
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	298 кг
Единица веса	кг/100 шт.
Углеродный след CO ₂ (GWP) от колыбели до ворот	11,3939 кг CO ₂ e / 1 Шт.

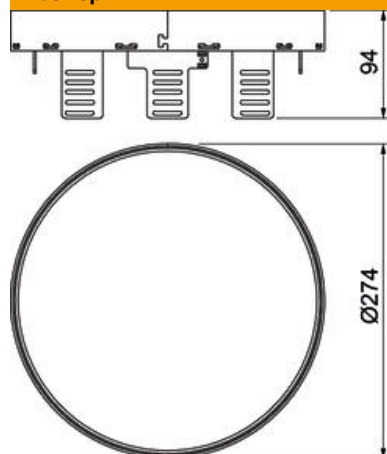
Технический паспорт

Регулируемый ревизионный люк RKRNUZD3, из латуни

Артикульный номер: 7409144



Размеры



Длина	274 мм
Ширина	274 мм
Высота	94 мм
Размер h	94 мм

Технические характеристики

Количество встраиваемых устройств	0
Количество накладок для вывода кабеля	0
Исполнение	круглой формы
Уборка пола	влажный
Отсоединяемая крышка	да
Толщины стяжки мин.	94 мм
Высота пола мин.	94 мм
Подходит для монтажа в двойных полах	нет
Подходит для монтажа в пустотных полах	нет
Подходит для монтажного основания	350
Монтажные рамки для установки монтажных коробок	нет
Номинальный размер монтажных элементов	R7
Степень защиты (IP) в режиме пользования	IP00
Степень защиты (IP) в нерабочем состоянии	IP44
Коэффициент прочности	IK10
Конструкция для тяжелых нагрузок	нет
Тип монтажной системы	UT3 / UT4
Вертикальная нагрузка, большая поверхность	до 3.000 Н
Вертикальная нагрузка, небольшая поверхность	до 3.000 Н
Zulassungen	VDE
Толщины напольного покрытия	25 мм