

# Технический паспорт

## Резервуар прибора GESR9 с рукояткой

Арт.-№ 7405528



Резервуар прибора с рукояткой для макс. 12 отдельных приборов серии Modul 45 в 3 универсальных кронштейнах UT4, применение в системах каналов и системных полах во внутренних помещениях.



PA Полиамид

Указание	Подходит для установки до девяти электроустановочных механизмов с центральной монтажной пластиной 50 мм.
----------	--

### Исходные данные

Артикульный №	7405528
Тип	GESR9 U 7011
Обозначение 1	Лючок
Обозначение 2	для универсального монтажа
Размер	324x61
Цвет	серый RAL 7011
Номер RAL	7011
материал	Полиамид
Сокращенное наименование материала	PA
Минимальная единица продажи	1,00 Шт.
Вес	232,00 кг/100 шт.

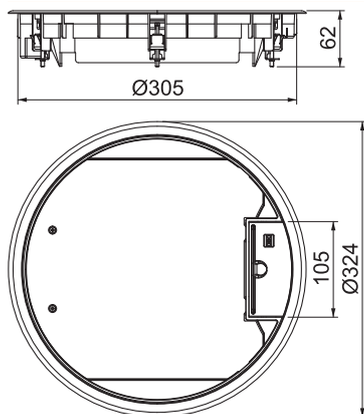
# Технический паспорт

## Резервуар прибора GESR9 с ручкой

Арт.-№ 7405528



### Технические характеристики



Размер h	73,00 мм
Ширина, наружный размер	324,00 мм
Ширина, монтажный размер	304,00 мм
Длина, наружный размер	324,00 мм
Длина, монтажный размер	304,00 мм
Внешний диаметр	324,00 мм
Монтажный диаметр	305,00
Количество встраиваемых устройств	12,00
Количество монтажных коробок	3,00
Конструкция кабельного вывода	Вывод кабеля
Толщина напольного покрытия	5,00 мм
Защитная рамка напольного покрытия	<input checked="" type="checkbox"/>
Уборка пола	сухой
Конструкция	круглой формы
Монтажная глубина	73,00 мм
Высота пола	73 мм
Монтажные рамки для установки монтажных коробок	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для полов с влажным типом уборки	<input type="checkbox"/>
Подходит для закрытого подпольного канала, прокладываемого вровень со стяжкой	<input type="checkbox"/>
Подходит для подпольного канала, перекрытого слоем стяжки	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для монтажа в двойных полах	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для монтажа в пустотных полах	<input checked="" type="checkbox"/>
Подходит для канала, прокладываемого под полом	<input checked="" type="checkbox"/>
С выемкой напольного покрытия	<input checked="" type="checkbox"/>
Номинальный размер монтажных элементов	R9
Подходит для монтажного основания	350
Механизм открывания	Ручка
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	MT4 / GB3
Допуски	VDE