

Ficha Técnica

Unidad portamecanismos redonda para altura de pavimento 55 mm

Referencia: 7405049



Caja portamecanismos GESR9 con una altura de instalación fija de 55 mm en interior. Dispone de dos cubetas para el montaje vertical de mecanismos Modul 45 y cuatro descargadores de tracción. Es necesario usar dos marcos de montaje para instalar los mecanismos Modul 45.

Los módulos de datos se instalan con una placa de montaje MPMT45 opcional.

La caja portamecanismos está equipada con un soporte de montaje universal.



PA Poliamida

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Referencia | 7405049 |
| Tipo | GESR9 55U V 9011 |
| Denominación 1 | Conjunto portamecanismos |
| Denominación 2 | para empotrar |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | Ø325x61 |
| Color | negro grafito; RAL 9011 |
| Material | Poliamida |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 255 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 7,7792 kg CO2e / 1 Unidad |

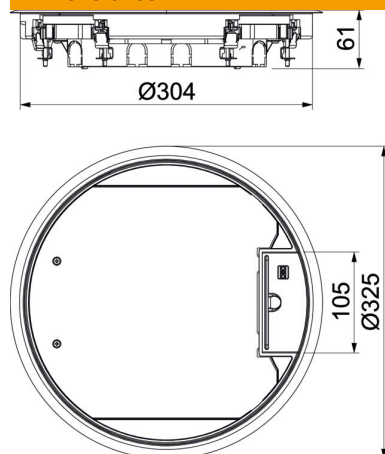
Ficha Técnica

Unidad portamecanismos redonda para altura de pavimento 55 mm

Referencia: 7405049



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 325 mm |
| Ancho | 325 mm |
| Altura | 61 mm |

Datos técnicos

| | |
|---|---------------------------|
| Número de dispositivos instalables | 8 |
| Versión | redondo |
| Modelo de salida de cable | Salida de cable giratoria |
| Marco para revestimiento del suelo | sí |
| Cuidados del suelo | seco |
| Posibilidad de instalar una junta | no |
| Altura de pavimento mín. | 55 mm |
| Altura del piso mín. | 58 mm |
| Apropiado para instalación de suelo técnico | sí |
| Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento | sí |
| Adecuado para canalización bajo pavimento | sí |
| Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico | sí |
| Apropiado para limpieza con agua | no |
| Apropiado para canal bajo suelo | sí |
| Soportes para alojar cajas portamecanismos | no |
| Con entalladura para revestimiento de suelo | no |
| Tamaño nominal para unidades portamecanismos | R9 |
| Modelo para carga pesada | no |
| Rango de sujeción D máx. | 28 mm |
| Rango de sujeción D mín. | 10 mm |
| Carga vertical, superficie grande | hasta 5.000 N |
| Carga vertical, superficie pequeña | hasta 3.000 N |
| Mecanismo de apertura | Asidero |
| Espesor del revestimiento del suelo | 5 mm |