

Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable con salida de cable, RKSNUZD3, acero inoxidable

Referencia: 7409300



Conjunto de tapa y marco de altura regulable y desacoplada del suelo de tamaño nominal R7, con salida de cable, para el montaje de mecanismos en pavimentos que precisan limpieza en seco, para montar en cajas bajo suelo UZD350-3 en combinación con una tapa de montaje DUG350-3R7 o en UGD350-3R7. El montaje se efectúa mediante ángulos de nivelación (pedir por separado) en el perfil del marco de aluminio de las cajas bajo suelo.

Tapa y marco de altura regulable con salida para cables, 3 compartimentos Pueden instalarse 2 tapas ciegas APMT2 y un APMT5. Para la instalación de 2 soportes universales UT3 y un UT4 para 7 mecanismos individuales con anillo/es-tribo de soporte o 10 aparatos Modul 45.



A2 Acero inoxidable 1.4301

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Referencia | 7409300 |
| Tipo | RKSRN2UZD3R7VS25 |
| Denominación 1 | Conjunto tapa y marco redondo |
| Denominación 2 | con salida de cable |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | Ø275mm |
| Material | Acero inoxidable 1.4301 |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 302 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 15,6971 kg CO2e / 1 Unidad |

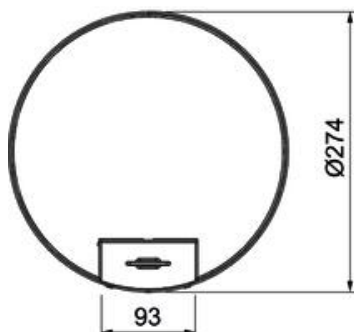
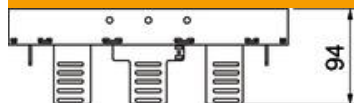
Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable con salida de cable, RKSNUZD3, acero inoxidable

Referencia: 7409300

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 274 mm |
| Ancho | 274 mm |
| Altura | 94 mm |
| Medida h | 94 mm |

Datos técnicos

| | |
|--|---------------------------|
| Número de dispositivos instalables | 10 |
| Número de cajas portamecanismos | 3 |
| Número de salidas de cable | 1 |
| Versión | redondo |
| Modelo de salida de cable | Salida de cable giratoria |
| Cuidados del suelo | seco |
| Desacoplable | sí |
| Altura del piso mín. | 94 mm |
| Apropiado para instalación de suelo técnico | no |
| Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico | no |
| Apropiado para caja bajo suelo | 350 |
| Soportes para alojar cajas portamecanismos | sí |
| Tamaño nominal para unidades portamecanismos | R7 |
| Grado de protección (IP) mientras se está utilizando | IP20 |
| Grado de protección (IP) si no se está utilizando | IP10 |
| Grado de protección código IK | IK10 |
| Modelo para carga pesada | no |
| Tipo de sistema de montaje | UT3 / UT4 |
| Carga vertical, superficie grande | hasta 3.000 N |
| Carga vertical, superficie pequeña | hasta 3.000 N |
| Autorizaciones | VDE |
| Espesor del revestimiento del suelo | 25 mm |