

Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable para registro, RKR, latón

Referencia: 7409104



Tapa ciega y marco con altura regulable de tamaño R7 para practicar una abertura de revisión en pavimentos que precisan una limpieza en seco o con agua. Sólo son apropiados para pavimentos pulidos.

Conjunto de tapa y marco como conjunto de marco y tapa ciega, 3 compartimentos. Pueden instalarse 2 tapas ciegas APMT2 y un APMT5. Para la instalación de 2 soportes universales UT4 y UT3 para 7 mecanismos individuales con anillo/estribo de soporte o 10 aparatos Modul 45.



CuZn
37 Latón

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Referencia | 7409104 |
| Tipo | RKR2 7M 25 |
| Denominación 1 | Conjunto tapa y marco redondo |
| Denominación 2 | ciego |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | Ø275mm |
| Material | Latón |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 691 kg |
| Unidad de peso | kg/100 ud. |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 11,9161 kg CO2e / 1 Unidad |

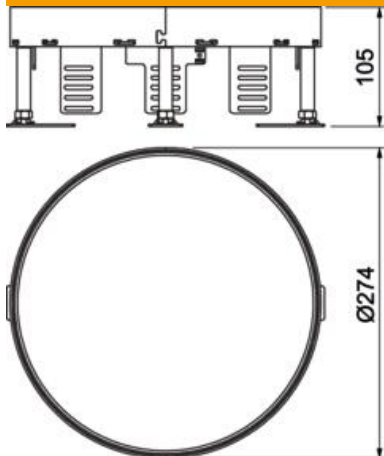
Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable para registro, RKR, latón

Referencia: 7409104



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 274 mm |
| Ancho | 274 mm |

Datos técnicos

| | |
|--|---------------------|
| Número de dispositivos instalables | 0 |
| Número de cajas portamecanismos | 3 |
| Número de salidas de cable | 0 |
| Versión | redondo |
| Modelo de salida de cable | Sin salida de cable |
| Cuidados del suelo | húmedo |
| Desacoplable | no |
| Altura del piso máx. | 155 mm |
| Altura del piso mín. | 105 mm |
| Apropiado para instalación de suelo técnico | sí |
| Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico | sí |
| Apropiado para caja bajo suelo | 350 |
| Soportes para alojar cajas portamecanismos | no |
| Tamaño nominal para unidades portamecanismos | R7 |
| Margen de nivelación máx. | 155 mm |
| Margen de nivelación mín. | 105 mm |
| Grado de protección (IP) mientras se está utilizando | IP00 |
| Grado de protección (IP) si no se está utilizando | IP44 |
| Grado de protección código IK | IK10 |
| Modelo para carga pesada | no |
| Tipo de sistema de montaje | UT3 / UT4 |
| Carga vertical, superficie grande | hasta 5.000 N |
| Carga vertical, superficie pequeña | hasta 3.000 N |
| Autorizaciones | VDE |
| Espesor del revestimiento del suelo | 25 mm |