

Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco de altura regulable para cargas pesadas, ciego, RKNSL, tamaño nominal 9, acero inoxidable



Conjunto de tapa y marco cuadrado de altura regulable y alta resistencia "ciego" de tamaño nominal 9 para crear una abertura de inspección. Montaje en sistemas de canalización, suelos dobles y huecos en suelos limpiados en seco o en húmedo en interiores. Clase de carga 1 a 10 kN. Sólo son apropiados para pavimentos pulidos.

Para la instalación de 3 soportes universales UT4 para 9 mecanismos individuales con anillo/estribo de soporte o 12 dispositivos Modul 45®. Pueden instalarse 3 tapas ciegas APMT5.



A2 Acero inoxidable

Datos maestros

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Referencia | 7408932 |
| Tipo | RKN3 9 V SL1 16 |
| Denominación 1 | Caja cuadrada SL1 |
| Denominación 2 | de tapa ciega |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 243x243x100 |
| Material | Acero inoxidable |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 530 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 23,0247 kg CO2e / 1 Unidad |

Ficha Técnica

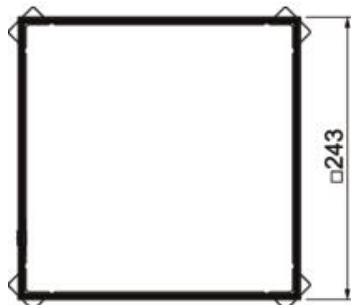
Conjunto de tapa y marco de altura regulable para cargas pesadas, ciego, RKNSL, tamaño nominal 9, acero inoxidable



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 243 mm |
| Ancho | 243 mm |
| Altura | 105 mm |
| Medida h | 105 mm |



Datos técnicos

| | |
|--|---------------------|
| Número de dispositivos instalables | 0 |
| Número de salidas de cable | 0 |
| Número de soportes universales | 3 x UT4 |
| Versión | Cuadrado |
| Modelo de salida de cable | Sin salida de cable |
| Sección de suelo/abertura de montaje | 244x244 |
| Cuidados del suelo | húmedo |
| Desacoplable | no |
| Altura del piso máx. | 150 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 | 250/350 |
| Soportes para alojar cajas portamecanismos | no |
| Longitud, dimensiones de montaje | 244 mm |
| Tamaño nominal para unidades portamecanismos | 9 |
| Margen de nivelación máx. | 150 mm |
| Margen de nivelación mín. | 105 mm |
| Norma | EN 50085-2-2 |
| Grado de protección (IP) mientras se está utilizando | IP00 |
| Grado de protección (IP) si no se está utilizando | IP55 |
| Grado de protección código IK | IK10 |
| Modelo para carga pesada | sí |
| Clase de carga pesada | 10 kN (OBO SL1) |
| Tipo de sistema de montaje | UT4 |
| Autorizaciones | VDE |

Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco de altura regulable para cargas pesadas, ciego, RKNSL, tamaño nominal 9, acero inoxidable



Datos técnicos

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Espesor del revestimiento del suelo | 16 mm |
|-------------------------------------|-------|