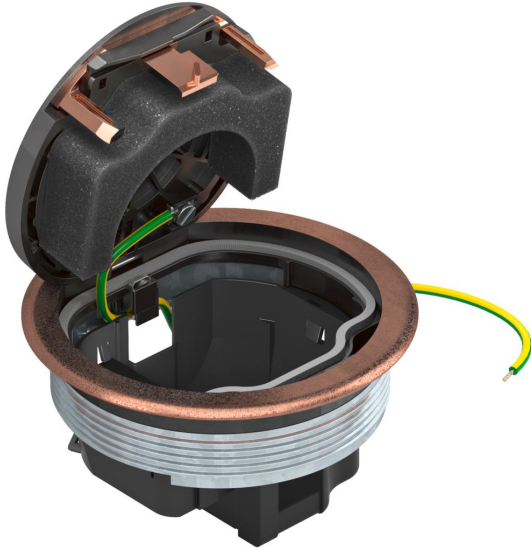


Ficha Técnica

Conjunto portamecanismos - Ejecución en cobre viejo vacío

Referencia: 7405631



Unidad de montaje redonda con marco para acabado de pavimento para montaje directo en la unidad de conexión UDL2-120. Cuando la unidad está cerrada se puede limpiar con agua. La profundidad mínima de montaje es de 70 mm.

Tapa y enchufe hembra de la serie Modul45 deben pedirse por separado.



Zn Fundición a presión con zinc

Cu cobreado

Datos maestros

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Referencia | 7405631 |
| Tipo | GESRK2 |
| Denominación 1 | Conjunto portamecanismos |
| Denominación 2 | c. marco prot., cobre viejo |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 130x130x64 |
| Material | Cinc colado a presión |
| Superficie | Bañado en cobre |
| Norma superficies | |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 75,2 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Ficha Técnica

Conjunto portamecanismos - Ejecución en cobre viejo vacío

Referencia: 7405631



Datos técnicos

| | |
|--|----------------------|
| Versión | redondo |
| Marco para revestimiento del suelo | sí |
| Cuidados del suelo | húmedo |
| Apropiado para instalación de suelo técnico | no |
| Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico | no |
| Apropiado para limpieza con agua | sí |
| Apropiado para canal bajo suelo | sí |
| Con entalladura para revestimiento de suelo | no |
| Grado de protección (IP) mientras se está utilizando | IP20 |
| Grado de protección (IP) si no se está utilizando | IP66 |
| Grado de protección código IK | IK10 |
| Mecanismo de apertura | Corredera deslizante |