

Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable, desacopla-
ble para tubo, RKFN2U3D3, acero inoxidable
Referencia: 7409374



Caja nivelable y desacoplada del suelo del tamaño nominal 4, para tubo, para el montaje de sistemas de instalación en suelos que requieren limpieza en seco o con agua en zonas interiores, para el montaje en cajas bajo suelo UZD250 o UZD350, cada una en combinación con una tapa de montaje DUG.../4 o en UGD250-3/4 o UGD350-3/4. El montaje se efectúa mediante ángulos de nivelación (pedir por separado) en el perfil del marco de aluminio de las cajas bajo suelo.

Conjunto de tapa y marco de altura regulable con tubo, 2 compartimentos. Pueden instalarse 2 tapas ciegas APMT2. Para la instalación de 2 soportes universales UT3 para 4 mecanismos individuales con anillo/estribo de soporte o 6 aparatos Modul 45. El tubo no viene incluido.



A2 Acero inoxidable 1.4301

Datos maestros	
Referencia	7409374
Tipo	RKFN2 UZD3 4VS25
Denominación 1	Conjunto tapa y marco cuadrado
Denominación 2	para tubo
Fabricante	OBO
Dimensión	200x200mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	202 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	15,6503 kg CO2e / 1 Unidad

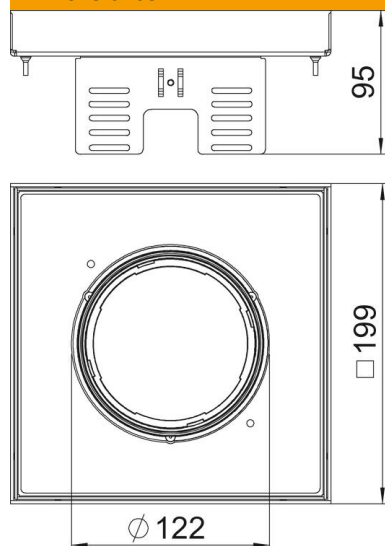
Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable, desacopla-
ble para tubo, RKFNUZD3, acero inoxidable

Referencia: 7409374



Dimensiones



Longitud	199 mm
Ancho	199 mm
Altura	95 mm
Medida h	95 mm

Datos técnicos

Número de dispositivos instala- bles	6
Número de salidas de cable	1
Versión	Cuadrado
Modelo de salida de cable	Tubo
Cuidados del suelo	húmedo
Desacopla- ble	sí
Altura del piso mín.	110 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 porta- mecanismos	no
Longitud, dimensiones de monta- je	201 mm
Tamaño nominal para unidades portamecanismos	4
Grado de protección (IP) mientras se está utilizando	IP20
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
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