

# Ficha Técnica

**Conjunto de tapa y marco con altura regulable para tubo,  
RKFR, acero inoxidable**  
**Referencia: 7409430**



Conjunto de tapa y marco con altura regulable de tamaño R9, con orificio para tubo, apropiados para el montaje de mecanismos en pavimentos que precisan una limpieza en seco o con agua.

Caja de nivelación con tubo, de 3 pasos. Pueden instalarse 3 tapas ciegas de protección APMT5. Para la instalación de 3 soportes universales UT3 para 9 mecanismos individuales con anillo/estribo de soporte o 12 tomas Modul 45. El tubo no viene incluido.

Caja redonda nivelable, 3 compartimentos, para tubo de tamaño nominal 9 para el montaje de sistemas de instalación. Caja para uso en sistemas de canalización, suelos técnicos y suelos huecos en suelos que requieren limpieza en seco o con agua, en zonas interiores.

Sólo son apropiados para pavimentos pulidos.

Pueden instalarse 3 tapas ciegas de protección APMT5.



A2 Acero inoxidable 1.4301

## Datos maestros

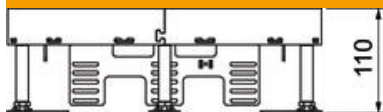
Referencia	7409430
Tipo	RKFR2 9 V20
Denominación 1	Conjunto tapa y marco redondo
Denominación 2	para tubo
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø305mm
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	380 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	19,5393 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

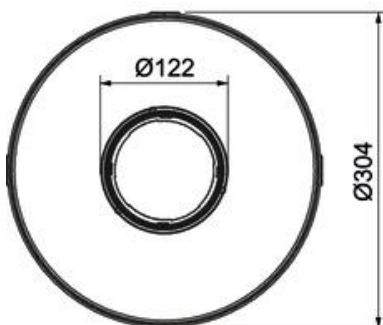
Conjunto de tapa y marco con altura regulable para tubo,  
RKFR, acero inoxidable  
Referencia: 7409430



## Dimensiones



Longitud	304 mm
Ancho	304 mm



## Datos técnicos

Número de dispositivos instalables	12
Número de cajas portamecanismos	3
Número de salidas de cable	1
Versión	redondo
Modelo de salida de cable	Tubo
Cuidados del suelo	húmedo
Desacoplable	no
Altura del piso máx.	155 mm
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	350
Soportes para alojar cajas portamecanismos	sí
Tamaño nominal para unidades portamecanismos	R9
Margen de nivelación máx.	155 mm
Margen de nivelación mín.	110 mm
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	UT4
Carga vertical, superficie grande	hasta 5.000 N
Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N
Autorizaciones	VDE

# Ficha Técnica

**Conjunto de tapa y marco con altura regulable para tubo,  
RKFR, acero inoxidable**

**Referencia: 7409430**



## Datos técnicos

Espesor del revestimiento del suelo	20 mm
-------------------------------------	-------