#### Ficha Técnica

## Caja bajo suelo UDSR9 para canal PVC

Referencia: 7400358





Toma de corriente bajo suelo con abertura de montaje fija e invariable de  $\varnothing$  305 mm, para una unidad del tamaño nominal R9. La abertura de montaje se practica a través de un molde incluido en el volumen de suministro. La caja bajo suelo dispone de aberturas de montaje para tres canales de PVC de 1 compartimento, de tamaño nominal 60 x 25 y 90 x 35 en los cuatro lados. La caja es apropiada básicamente para su empleo en construcciones de pisos con pavimento de cemento, con una altura de hasta 95 mm.





Acero



galvanizado en banda

#### **Datos maestros**

Referencia	7400358
Tipo	UDSPD 9035 R9
Denominación 1	Caja para conj.portamec.
Denominación 2	para GESR9
Fabricante	OBO
Dimensión	364x364x97
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	236 kg
Unidad de peso	kg/100 u

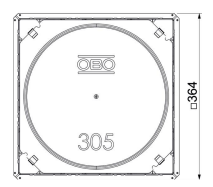
## Ficha Técnica

## Caja bajo suelo UDSR9 para canal PVC





# Dimensiones Longitud 364 mm Ancho 364 mm Altura 96 mm Medida d Ø 305 mm



#### Datos técnicos

Chapa de base	sí
Posibilidad de instalar una junta	sí
Orificio para la instalación de unidad de montaje	redondo
Altura de pavimento máx.	95 mm
Altura de pavimento mín.	65 mm
Adecuado para canalización bajo pavimento	sí
Ancho de canal máx.	90 mm
Ancho de canal mín.	60 mm
Altura de canal máx.	35 mm
Altura de canal mín.	25 mm
Tamaño nominal para unidades portamecanismos	R9