

# Ficha Técnica

## Caja bajo suelo UDSR9 para tubo de instalación y canal metálico

Referencia: 7400359



Toma de corriente bajo suelo con abertura de montaje fija e invariable de Ø 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 caja bajo suelo, de 2 o 3 compartimentos de chapa de acero de tamaño nominal 25038, así como seis tubos de instalación M20 o M25 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.



- St Acero
- FS galvanizado en banda

Datos maestros	
Referencia	7400359
Tipo	UDSSD 25038 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	229 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	9,8864 kg CO2e / 1 Unidad

# Ficha Técnica

Caja bajo suelo UDSR9 para tubo de instalación y canal metálico

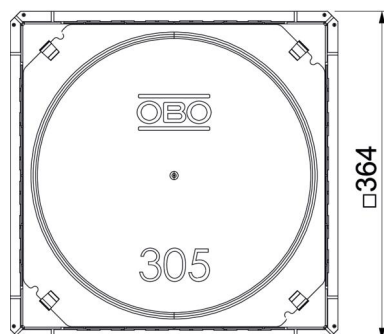
Referencia: 7400359



## Dimensiones



Medida d Ø	305 mm
------------	--------



## Datos técnicos

Altura de pavimento máx.	95 mm
Altura de pavimento mín.	65 mm
Tamaño nominal para unidades portamecanismos	R9