## Ficha Técnica

## Soporte de montaje para UZD350-2

Referencia: 7407733



Soporte de montaje para alojar 4 tapas APMT5 que sirven para el montaje de equipos de instalación del tipo British Standard debajo de marcos en cajas de derivación y de registro bajo suelo UZD350-3.



 $\epsilon$ 

St

Acero

FS

galvanizado en banda

## **Datos maestros**

Referencia         7407733           Tipo         MT350-3 3BSRKFSL           Denominación 1         Soporte de montaje           Denominación 2         para montaje en UZD250-3           Fabricante         OBO           Dimensión         362x362x90           Material         Acero           Superficie         Galvanizado en banda           Norma superficies         DIN EN 10346           Unidad VK más pequeña         1           Cantidad         Pieza		
Denominación 1 Soporte de montaje Denominación 2 para montaje en UZD250-3 Fabricante OBO Dimensión 362x362x90 Material Acero Superficie Galvanizado en banda Norma superficies DIN EN 10346 Unidad VK más pequeña 1	Referencia	7407733
Denominación 2 para montaje en UZD250-3 Fabricante OBO Dimensión 362x362x90 Material Acero Superficie Galvanizado en banda Norma superficies DIN EN 10346 Unidad VK más pequeña 1	Tipo	MT350-3 3BSRKFSL
Fabricante OBO Dimensión 362x362x90 Material Acero Superficie Galvanizado en banda Norma superficies DIN EN 10346 Unidad VK más pequeña 1	Denominación 1	Soporte de montaje
Dimensión 362x362x90  Material Acero  Superficie Galvanizado en banda  Norma superficies DIN EN 10346  Unidad VK más pequeña 1	Denominación 2	para montaje en UZD250-3
Material Acero Superficie Galvanizado en banda Norma superficies DIN EN 10346 Unidad VK más pequeña 1	Fabricante	OBO
Superficie Galvanizado en banda Norma superficies DIN EN 10346 Unidad VK más pequeña 1	Dimensión	362x362x90
Norma superficies DIN EN 10346 Unidad VK más pequeña 1	Material	Acero
Unidad VK más pequeña 1	Superficie	Galvanizado en banda
	Norma superficies	DIN EN 10346
Cantidad Pieza	Unidad VK más pequeña	1
	Cantidad	Pieza
Peso 190 kg	Peso	190 kg
Unidad de peso kg/100 u	Unidad de peso	kg/100 u

## Datos técnicos

Adecuado para canalización bajo pavimento	sí
Apropiado para limpieza con agua	sí
Modelo para carga pesada	sí