Ficha Técnica

Placa de sujeción para lastre para sistemas de montaje FV, tejados planos

Referencia: 5901674



Placa de sujeción para lastre para alojar, por ejemplo, adoquines para lastrar sistemas de montaje FV para tejados planos. Montaje sin herramientas mediante sujeción en riel de perfil tipo TPF 35 y TP 45



(€

St

Acero

DD

Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip

Datos maestros

Referencia	5901674	
Tipo	BTP 35 DD	
Denominación 1	placa de sujeción para lastre	
Denominación 2	para cubierta plana	
Fabricante	OBO	
Dimensión	304x51x25,5	
Color	zinc	
Material	Acero	
Superficie	Galvanizado en banda cinc/aluminio, Double Dip	
Norma superficies	DIN EN 10346	
Unidad VK más pequeña	20	
Cantidad	Pieza	
Peso	13 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	

Ficha Técnica

Placa de sujeción para lastre para sistemas de montaje FV, tejados planos

Referencia: 5901674



Dimensiones Longitud 304 mm Ancho 50,5 mm Altura 25,2 mm

Accesorios	sí
Pieza de repuesto.	no
Tipo de accesorios/piezas de re- puesto para generación de energía generativa	Otros
Apropiado para tipo de generación de energía regenerati va	Instalaciones fotovoltaicas
Carrying height for ballasting max.	100 mm
Carrying width for ballasting max.	100 mm
Carrying depth for ballasting max	200 mm