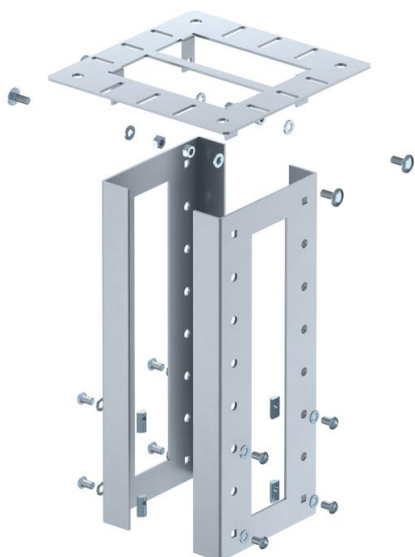


Ficha Técnica

Fijación a techo para columna de distribución eléctrica industrial

Referencia: 6290436



Fijación para techo para columna de distribución eléctrica industrial ISS. En el volumen de suministro se incluyen 2 perfiles en forma U de 3 mm de chapa de acero, la placa de fijación para el techo y los accesorios de montaje necesarios incluidas las tuercas de ranura. En el perfil de la columna se puede regular la altura de la fijación al techo.

Fijación para techo para columna de distribución eléctrica industrial ISS. En el volumen de suministro se incluyen 2 perfiles en forma U de 3 mm de chapa de acero, la placa de fijación para el techo y los accesorios de montaje necesarios incluidas las tuercas de ranura. En el perfil de la columna se puede regular la altura de la fijación al techo.



St Acero

Datos maestros

Referencia	6290436
Tipo	ISS160160DB WA
Denominación 1	Fijación para techo
Denominación 2	para columnas de distribución
Fabricante	OBO
Dimensión	403x250x250
Color	aluminio blanco; RAL 9006
Material	Acero
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	443,6 kg
Unidad de peso	kg/100 u

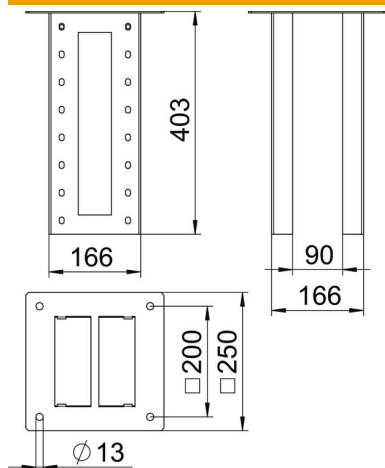
Ficha Técnica

Fijación a techo para columna de distribución eléctrica industrial

Referencia: 6290436



Dimensiones



Longitud	403 mm
Ancho	250 mm
Altura	250 mm

Datos técnicos

Tipo de fijación	Atornillar
Libre de halógenos	sí
Clase de protección	IP30
Grado de protección código IK	IK10
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-25 °C