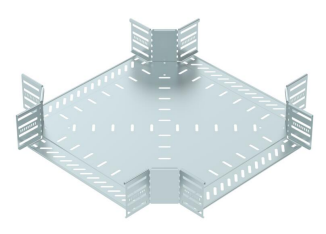
## Ficha Técnica Cruce 110 FS

Referencia: 7027357





Cruce para establecer una derivación horizontal, accesorio para bandejas portacables encajables y atornillables con ala de 110 mm. Montaje sin tornillos con abrazaderas dobles o unión atornillada con tornillos redondos planos FRS y tuercas combinadas M6. De uso en espacio interior. El material de fijación se debe pedir por separado.

## CER

St

Acero

FS

galvanizado en banda

## **Datos maestros**

Referencia	7027357	
Tipo	RK 140 FS	
Denominación 1	Cruce	
Denominación 2	para bandeja portacables	
Fabricante	OBO	
Dimensión	110x400	
Color	zinc	
Material	Acero	
Superficie	Galvanizado en banda	
Norma superficies	DIN EN 10346	
Unidad VK más pequeña	1	
Cantidad	Pieza	
Peso	344,2 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	

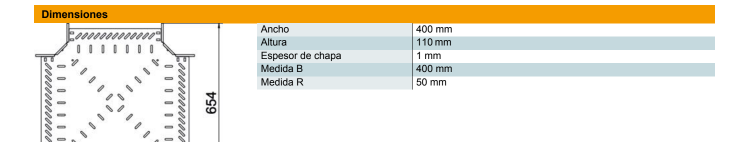
## Ficha Técnica Cruce 110 FS



Referencia: 7027357

000000000000000

396



Datos técnicos			
	Modelo de unión	conector integrado	
	Mantenimiento de función	no	
	Espesor del material de la chapa	1 mm	
	Calibre maestro de agujeros OTAN	no	
	Acero inoxidable, barnizado	no	
	Rango de temperatura máx.	120 °C	
	Rango de temperatura	-20 °C	
	Tipo vano ancho	no	
	Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado/sujeto	
	Número de tornillos recomendado	44 St.	

1,25 mm

Espesor