

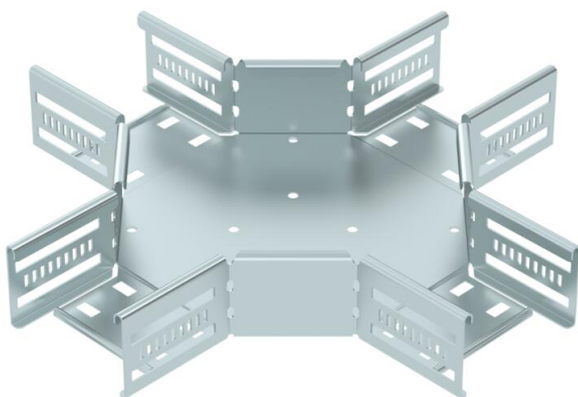
# Ficha Técnica

## Cruce 60 FS

Referencia: 7027311



Cruce para establecer una derivación horizontal, accesorio para bandejas portacables encajables y atornillables con ala de 60 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.



**St** Acero

**FS** galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	7027311
Tipo	RK 610 FS
Denominación 1	Cruce
Denominación 2	para bandeja portacables
Fabricante	OBO
Dimensión	60x100
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	89,5 kg
Unidad de peso	kg/100 u

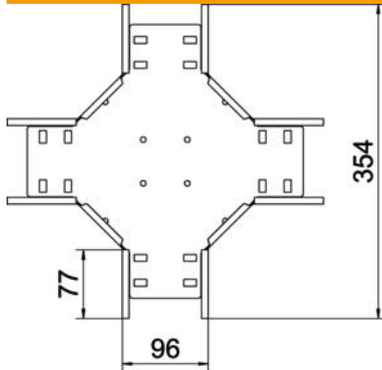
# Ficha Técnica

## Cruce 60 FS

Referencia: 7027311



### Dimensiones



Ancho	100 mm
Altura	60 mm
Espesor de chapa	0,8 mm
Medida B	100 mm

### Datos técnicos

Modelo de unión	conector integrado
Mantenimiento de función	sí
Espesor del material de la chapa	0,8 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	20 St.
Espesor	1,25 mm