

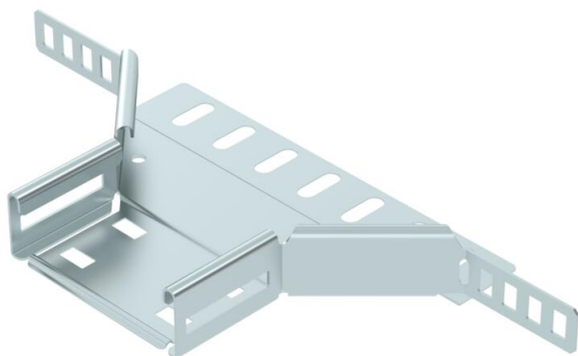
Ficha Técnica

Derivación simple 35 FS

Referencia: 6042101



Derivaciones simples para establecer una derivación horizontal o cruce, accesorio para bandejas portacables encajables y atornillables con ala de 35 mm. 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	6042101
Tipo	RAA 310 FS
Denominación 1	Derivaciones simples
Denominación 2	para bandeja portacables
Fabricante	OBO
Dimensión	35x100
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	23,9 kg
Unidad de peso	kg/100 u

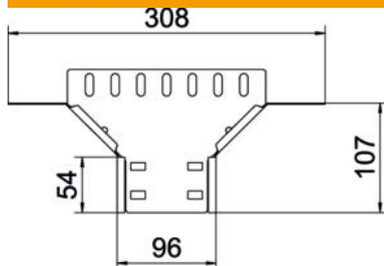
Ficha Técnica

Derivación simple 35 FS

Referencia: 6042101



Dimensiones



Ancho	100 mm
Altura	35 mm
Espesor de chapa	0,8 mm
Medida B	100 mm
Medida R	50 mm

Datos técnicos

Anchura saliente	100 mm
Modelo de unión	conector integrado
Mantenimiento de función	no
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
Número de tornillos recomendado	6 St.
Espesor	1,25 mm