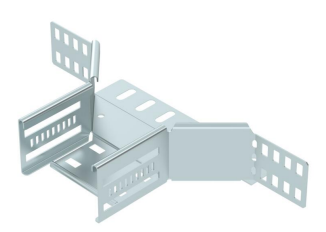
Ficha Técnica

Derivaciones simples 60 FS

Referencia: 6042111





Derivaciones simples para establecer una derivación horizontal o cruce, 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.

CER

St

Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6042111
Denominación 1	Derivaciones simples
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	34,1 kg
Unidad de peso	kg/100 u

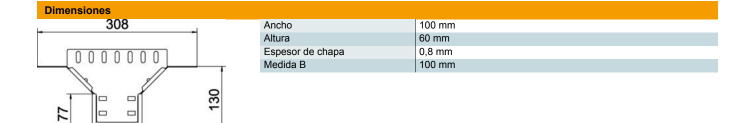
Ficha Técnica

Derivaciones simples 60 FS



96





Datos técnicos Anchura saliente 100 mm Modelo de unión conector integrado Mantenimiento de función Espesor del material de la chapa 0,8 mm Calibre maestro de agujeros OTAN no Acero inoxidable, barnizado no 120 °C Rango de temperatura máx. Rango de temperatura -20 °C Tipo vano ancho no Tipo del conector del sistema portacables Atornillado/sujeto Número de tornillos recomendado 10 St. 1,25 mm