

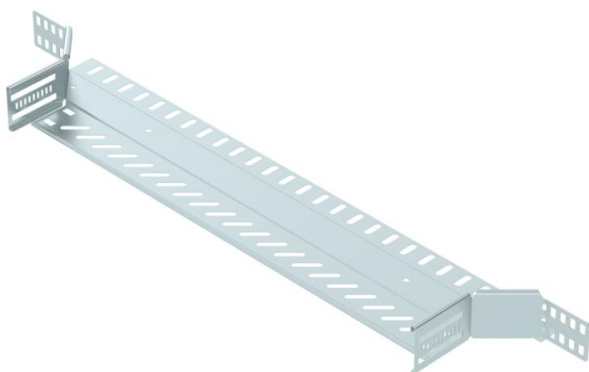
Ficha Técnica

Derivaciones simples 60 FS

Referencia: 6042123



Derivaciones simples para establecer una derivación horizontal o cruce, acceso-
rio para bandejas portacables encajables y atornillables con ala de 60 mm. Mon-
taje sin tornillos con abrazaderas dobles o unión atornillada con tornillos redon-
dos planos FRS y tuercas combinadas M6. De uso en espacio interior. El materi-
al de fijación se debe pedir por separado.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	6042123
Tipo	RAA 660 FS
Denominación 1	Derivaciones simples
Denominación 2	para bandeja portacables
Fabricante	OBO
Dimensión	60x600
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	89,7 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,1005 kg CO2e / 1 Unidad

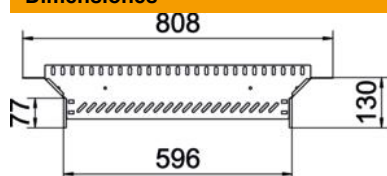
Ficha Técnica

Derivaciones simples 60 FS

Referencia: 6042123



Dimensiones



Ancho	600 mm
Altura	60 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	600 mm

Datos técnicos

Anchura saliente	600 mm
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	16 St.
Espesor	1,25 mm