

Ficha Técnica

Estribo de sujeción, FT

Referencia: 1124679



Elemento de conexión para la fijación por ambos lados de perfiles en vigas metálicas. La fijación es posible independientemente de la disposición del orificio de perfil. La longitud de carril debería ser como mínimo el ancho del soporte de acero + 2 x 50 mm.

Para el montaje utilizar siempre por pares. Se puede utilizar con perfiles: MS4022, MS4141, MS4142, MS4124.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	1124679
Tipo	SB MS 41 M8 FT
Denominación 1	Grapa
Fabricante	OBO
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	20
Cantidad	Pieza
Peso	32,3 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,7202 kg CO2e / 1 Unidad

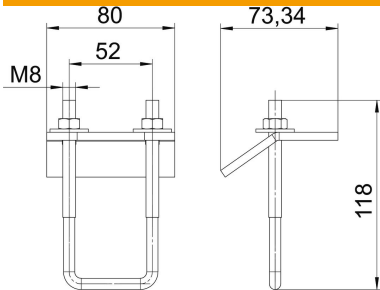
Ficha Técnica

Estribo de sujeción, FT

Referencia: 1124679



Dimensiones



Longitud	118 mm
Ancho	80 mm
Altura	74 mm

Datos técnicos

Carga de fractura	3,5 kN
Espesor brida F máx.	16 mm
Máx. Par de apriete	20 Nm