

Ficha Técnica

Perfil de construcción y perfil de suspensión

Referencia: 6399061



Acero plano para la creación de construcciones.



CE

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6399061
Tipo	FLA 5 FT
Denominación 1	Acero plano
Denominación 2	perforado
Fabricante	OBO
Dimensión	40x5x3000
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	155 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,3029 kg CO2e / 1 Metro

Ficha Técnica

Perfil de construcción y perfil de suspensión

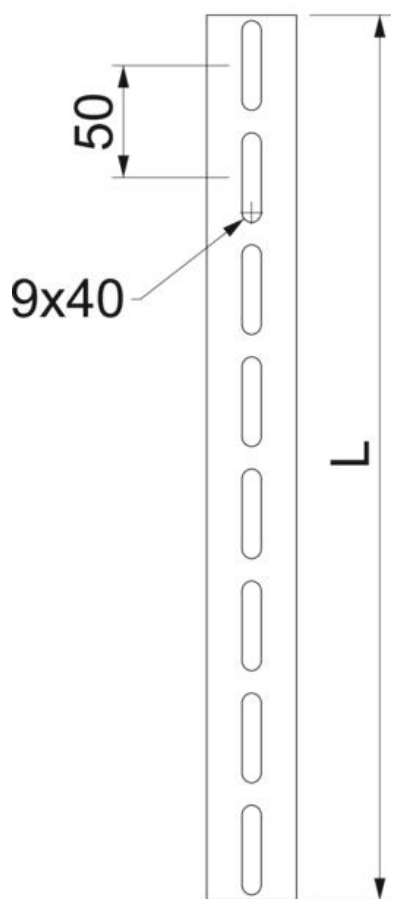
Referencia: 6399061



Dimensiones



Tamaño	40 x 5
Longitud	3.000 mm
Ancho	40 mm
Altura	5 mm
Medida L	3.000 mm



Ficha Técnica

Perfil de construcción y perfil de suspensión

Referencia: 6399061



Datos técnicos

Seccionalble	no
Tipo de perforación	Nervio perforado
Versión	Perfil simple
Artículo EPD	no
Mantenimiento de función	no
Ancho del orificio	40 mm
Grosor del material	5 mm
Con dentado	no
Forma de perfil	Perfil plano