

Ficha Técnica

Perfil US 5 FT SOMY

Referencia: 7193580



Perfil en I en longitudes fijas. Dimensiones 50 x 50 mm.

El revestimiento de superficies es un revestimiento con procedimiento de inmersión individual con grosores de capa de cinc máximos. Con escuadras a partir de 400 mm de ancho o en caso de que la escuadra se instale en el extremo del perfil colgante, se recomienda utilizar la pieza distanciadora DSK 25.



St Acero

FT SO galvanizado por inmersión en caliente 85 µm

Datos maestros

Referencia	7193580
Tipo	US 5 100 FT SO
Denominación 1	Perfil en U
Denominación 2	perforado por 3 lados
Fabricante	OBO
Dimensión	50x50x1000
Material	Acero
Superficie	galvanizado por inmersión en caliente 85 µm
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	265 kg
Unidad de peso	kg/100 u

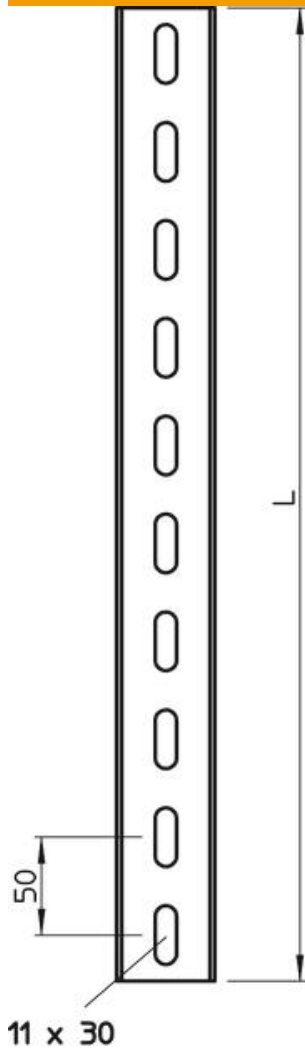
Ficha Técnica

Perfil US 5 FT SOMY

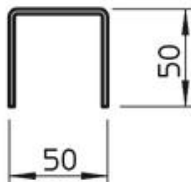
Referencia: 7193580



Dimensiones



Tamaño	50 x 50 x 2,5
Longitud	1.000 mm
Ancho	50 mm
Altura	50 mm



Ficha Técnica

Perfil US 5 FT SOMY

Referencia: 7193580



Datos técnicos

Seccionable	no
Tipo de perforación	3 lados perforados
Versión	Perfil simple
Mantenimiento de función	no
Grosor del material	2,5 mm
Con dentado	no
Forma de perfil	Perfil U
Statischer Wert A	2,74 cm ²
Statischer Wert Iy	8,32 cm
Statischer Wert Iz	12,53 cm
Statischer Wert Wy	2,61 cm ²
Statischer Wert Wz	5,01 cm ²