

Ficha Técnica

Perfil US 5 FT SOMY

Referencia: 7193560



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

El revestimiento de superficies es un revestimiento con procedimiento de inmersión individual con grosor 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	7193560
Tipo	US 5 50 FT SO
Denominación 1	Perfil en U
Denominación 2	perforado por 3 lados
Fabricante	OBO
Dimensión	50x50x500
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	galvanizado por inmersión en caliente 85 µm
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	126 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,3177 kg CO2e / 1 Unidad

Ficha Técnica

Perfil US 5 FT SOMY

Referencia: 7193560



Dimensiones

	<table border="1"><tr><td>Tamaño</td><td>50 x 50 x 2,5</td></tr><tr><td>Longitud</td><td>500 mm</td></tr><tr><td>Ancho</td><td>50 mm</td></tr><tr><td>Altura</td><td>50 mm</td></tr></table>	Tamaño	50 x 50 x 2,5	Longitud	500 mm	Ancho	50 mm	Altura	50 mm
Tamaño	50 x 50 x 2,5								
Longitud	500 mm								
Ancho	50 mm								
Altura	50 mm								

Ficha Técnica

Perfil US 5 FT SOMY

Referencia: 7193560



Datos técnicos

Seccionalble	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 ly	8,32 cm ⁴
Statischer Wert Iz	12,53 cm ⁴
Statischer Wert Wy	2,61 cm ³
Statischer Wert Wz	5,01 cm ³