

Ficha Técnica

Perfil de suspensión FT

Referencia: 6363903



Soporte para colgar para sistemas de chapa



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6363903
Tipo	AHB 100 FT
Denominación 1	Soporte para colgar
Denominación 2	acero plano
Fabricante	OBO
Dimensión	B100mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	54 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,2084 kg CO2e / 1 Unidad

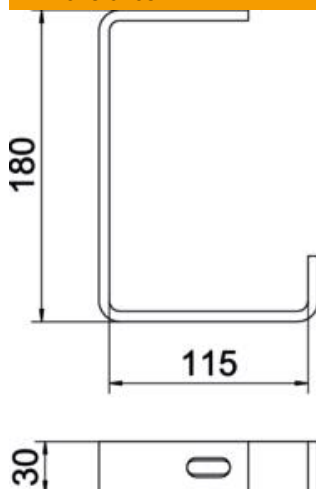
Ficha Técnica

Perfil de suspensión FT

Referencia: 6363903

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	30 mm
Ancho	127 mm
Altura	180 mm
Medida B	115 mm

Datos técnicos

Versión	Perfil de suspensión (estribo C)
F en kN techo	0,6 kN
Mantenimiento de función	no
Para ancho máx.	100 mm
Para ancho mín.	100
Apropiado para varilla roscada métrica	10
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escalera	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para anchura de las bandejas	100 mm
Diámetro del agujero	11 mm
Grosor del material	6 mm
Fijación de bandejas	Atornillable
Ajustable	no