

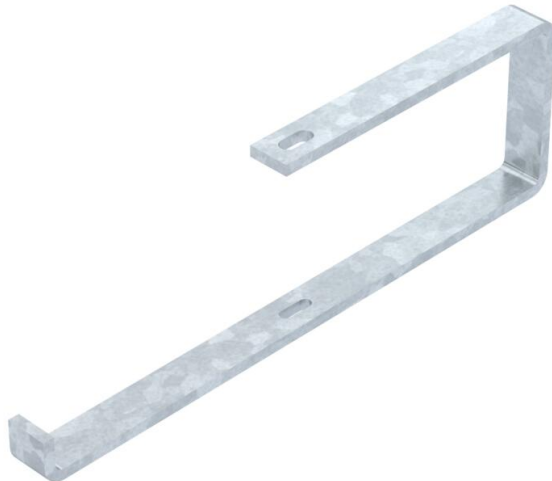
Ficha Técnica

Perfil de suspensión 13 FT

Referencia: 6363947

OBO
BETTERMANN

Perfil de suspensión para sistemas de bandejas portacables para fijar directamente bajo el techo o como suspensión con varillas roscadas M10.



CE

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6363947
Tipo	AHB 400 13 FT
Denominación 1	Soporte para colgar
Denominación 2	acero plano
Fabricante	OBO
Dimensión	B400mm
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	148,3 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,364 kg CO2e / 1 Unidad

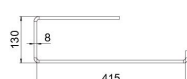
Ficha Técnica

Perfil de suspensión 13 FT

Referencia: 6363947



Dimensiones



Ancho	431 mm
Altura	130 mm
Maß W	415 mm

Datos técnicos

Versión	Perfil de suspensión (estribo C)
F en kN techo	0,2 kN
Mantenimiento de función	no
Para ancho máx.	400 mm
Para ancho mín.	400
Apropiado para varilla roscada métrica	10
Apropiado para bandeja de rejilla	no
Apropiado para bandeja de escala	no
Apropiado para bandeja portacables	sí
Apropiado para anchura de las bandejas	400 mm
Diámetro del agujero	11 mm
Grosor del material	8 mm
Fijación de bandejas	Atornillable
Ajustable	no