

Ficha Técnica

Placa frontal, variable FT

Referencia: 6349153



Cabeza para perfil variable para el montaje en un perfil US 7.
Pedir el material de fijación por separado (2 tornillos de cabeza hexagonal SKS 12x80 y pieza distanciadora DSK 45). La regulación de ángulo máxima es, de un lado, 30°.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6349153
Tipo	KU 7 VQP FT
Denominación 1	Placa frontal
Denominación 2	para perfil US 7, variable
Fabricante	OBO
Dimensión	200x100
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	181,6 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	4,4136 kg CO2e / 1 Unidad

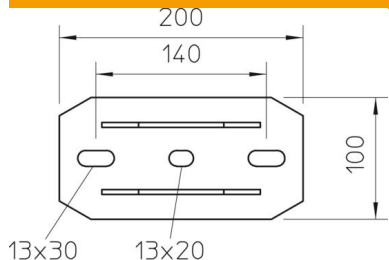
Ficha Técnica

Placa frontal, variable FT

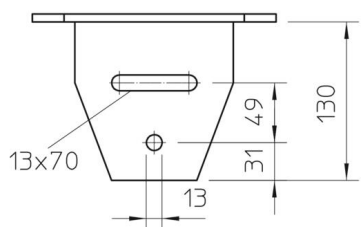
Referencia: 6349153

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	200 mm
Ancho	100 mm
Altura	136,5 mm



Datos técnicos

Versión	Cabeza para perfil U para atornillar
Apropiado para fijación a techo	sí
Apropiado para la fijación de ménulas	no
Apropiado para formas de perfil	Perfil U
Acero inoxidable, barnizado	no
Ángulo máx.	30 mm
Ángulo mín.	0 mm