

Ficha Técnica

Grapa de fijación 822 para cargas pesadas, FT

Referencia: 1014110

OBO
BETTERMANN



Grapa una pata 19mm

CE UK
CA

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	1014110
Tipo	822 18 FT
Denominación 1	Grapa de fijación
Denominación 2	1 pie
Fabricante	OBO
Dimensión	19mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	1,946 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0415 kg CO2e / 1 Unidad

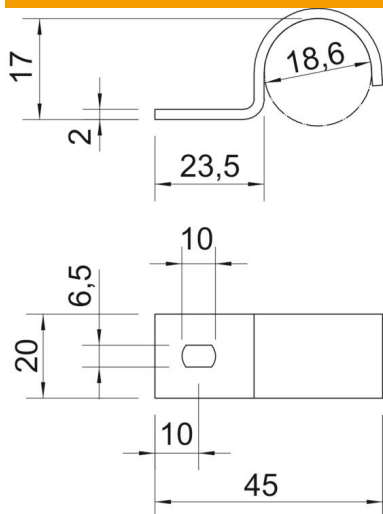
Ficha Técnica

Grapa de fijación 822 para cargas pesadas, FT

Referencia: 1014110

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	45 mm
Ancho	20 mm
Altura	17 mm
Medida A	10 mm
Medida b	20 mm
Medida D	18,6 mm
Medida H	17 mm
Medida L	23,5 mm
Medida L1	45 mm
Medida t	2 mm

Datos técnicos

Distancia hasta la pared	no
Número de cables / tubos	1
Versión	De una sola tira
Tipo de fijación para el diámetro	Agujero de rosca
18,6	
Apropiado para área de protección contra incendios	no
Tamaño	PG11
Libre de halógenos	sí
recubierto de plástico	no
Tamaño del orificio	6,5 x 10 mm
Grosor del material	2 mm
Diámetro nominal	18,6 mm
Resistente a los UV	sí