

Ficha Técnica

Grapa de fijación 822 para cargas pesadas, FT

Referencia: 1014005



Grapa una pata 6mm

CE UK
CA

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	1014005
Tipo	822 6 FT
Denominación 1	Grapa de fijación
Denominación 2	1 pie
Fabricante	OBO
Dimensión	6mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,885 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0225 kg CO2e / 1 Unidad

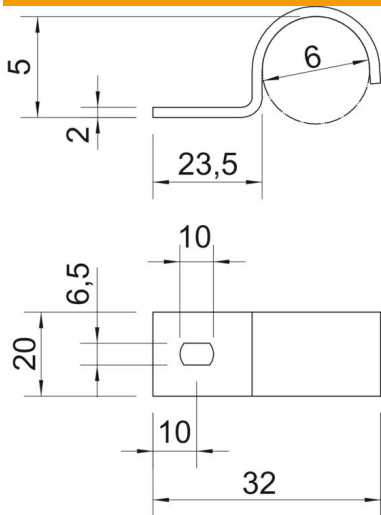
Ficha Técnica

Grapa de fijación 822 para cargas pesadas, FT

Referencia: 1014005

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	32 mm
Ancho	20 mm
Altura	5 mm
Medida A	10 mm
Medida b	20 mm
Medida D	6 mm
Medida H	5 mm
Medida L	23,5 mm
Medida L1	32 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
6	
Apropiado para área de protección contra incendios	no
Libre de halógenos	sí
recubierto de plástico	no
Tamaño del orificio	6,5 x 10 mm
Grosor del material	2 mm
Diámetro nominal	6 mm
Resistente a los UV	sí