

Ficha Técnica

Grapa de fijación 822 para cargas pesadas, FT

Referencia: 1014293

OBO
BETTERMANN



Grapa una pata 37mm

CE UK
CA

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	1014293
Tipo	822 37 FT
Denominación 1	Grapa de fijación
Denominación 2	1 pie
Fabricante	OBO
Dimensión	37mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	7,1 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1328 kg CO2e / 1 Unidad

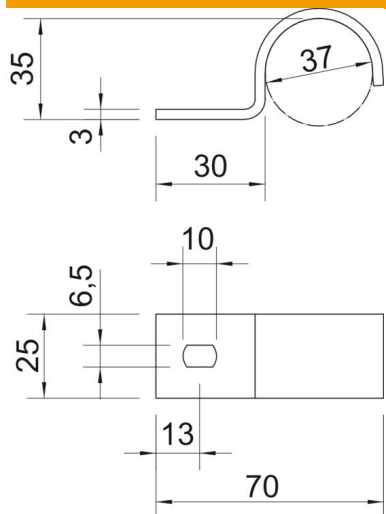
Ficha Técnica

Grapa de fijación 822 para cargas pesadas, FT

Referencia: 1014293

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	70 mm
Ancho	25 mm
Altura	35 mm
Medida A	13 mm
Medida b	25 mm
Medida D	37 mm
Medida H	35 mm
Medida L	30 mm
Medida L1	70 mm
Medida t	3 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
37	
Apropiado para área de protección contra incendios	no
Tamaño	PG29
Libre de halógenos	sí
recubierto de plástico	no
Tamaño del orificio	6,5 x 10 mm
Grosor del material	2 mm
Diámetro nominal	37 mm
Resistente a los UV	sí