

Ficha Técnica

Grapa de fijación 1015 para cargas medias

Referencia: 1009362



Grapa de un pie para cables y tubos

Reborde a partir del tamaño 20.

CE UK
CA

St Acero

G electrozincado

Datos maestros

Referencia	1009362
Tipo	1015 28 G
Denominación 1	Grapa de fijación
Denominación 2	1 pie
Fabricante	OBO
Dimensión	28mm
Material	Acero
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	1,25 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0242 kg CO2e / 1 Unidad

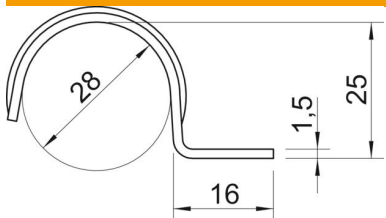
Ficha Técnica

Grapa de fijación 1015 para cargas medias

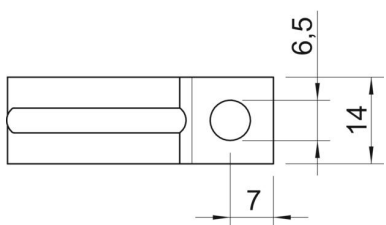
Referencia: 1009362

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	16 mm
Ancho	14 mm
Altura	25 mm
Medida A	7 mm
Medida b	14 mm
Medida D	28 mm
Medida H	25 mm
Medida L	16 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 28
Apropiado para área de protección contra incendios	no
Libre de halógenos	sí
recubierto de plástico	no
Tamaño del orificio	6.5 mm
Grosor del material	1.5 mm
Diámetro nominal	28 mm
Resistente a los UV	sí