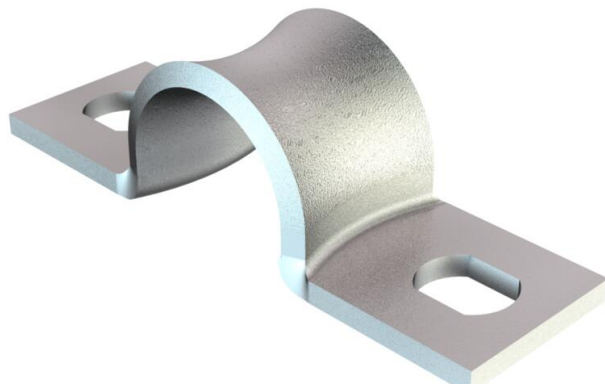


# Ficha Técnica

## Grapa de fijación, norma de empresa 7855, de dos tiras

Referencia: 1044176



CE UK  
CA

St Acero

GTP Galvanizado, pasivado transparente

Dimensiones según norma Siemens SN 78550 forma B, con bordes muy redondeados, por esa razón resulta especialmente adecuado para conductores sensibles.

\*Los tamaños 3 a 10 no son adecuados para pistolas clavadoras a gas.

### Datos maestros

Referencia	1044176
Tipo	WN 7855 B 9
Denominación 1	Grapa de fijación
Denominación 2	2 pies
Fabricante	OBO
Dimensión	9mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado, pasivado transparente
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,222 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0052 kg CO2e / 1 Unidad

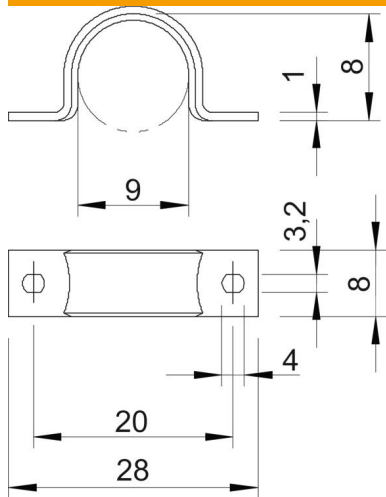
# Ficha Técnica

## Grapa de fijación, norma de empresa 7855, de dos tiras

Referencia: 1044176

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Longitud	28 mm
Ancho	8 mm
Altura	8 mm
Medida A	28 mm
Medida B	20 mm
Medida b	8 mm
Medida D	9 mm
Medida d	3,2 mm
Medida e	4 mm
Medida H	8 mm
Medida L	28 mm
Medida t	1 mm

### Datos técnicos

Distancia hasta la pared	no
Número de cables / tubos	1
Versión	De dos tiras
Tipo de fijación para el diámetro	Agujero de rosca
9	
Apropiado para área de protección contra incendios	no
Libre de halógenos	sí
recubierto de plástico	no
Tamaño del orificio	3,2 x 4 mm
Grosor del material	1,5 mm
Diámetro nominal	9 mm
Resistente a los UV	sí