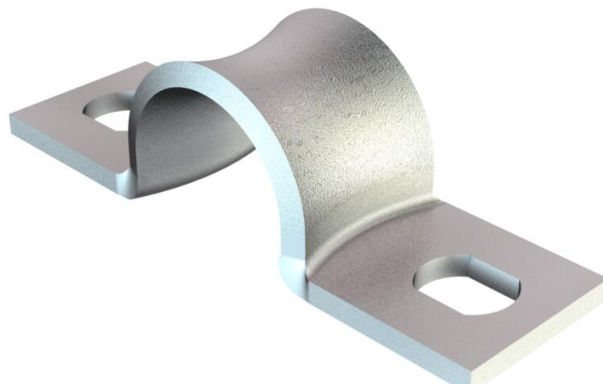


# Ficha Técnica

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

Referencia: 1044230



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	1044230
Tipo	WN 7855 B 14
Denominación 1	Grapa de fijación
Denominación 2	2 pies
Fabricante	OBO
Dimensión	14mm
Material	Acero
Superficie	Galvanizado, pasivado transparente
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	0,733 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0159 kg CO2e / 1 Unidad

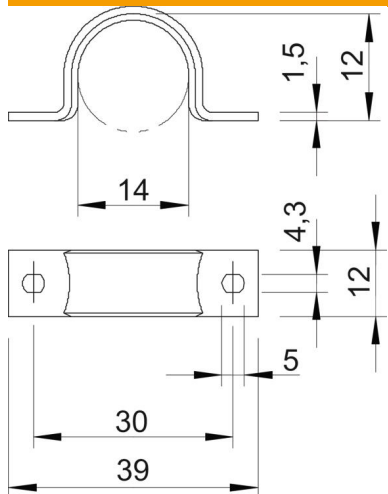
# Ficha Técnica

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

Referencia: 1044230

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Longitud	39 mm
Ancho	12 mm
Altura	12 mm
Medida A	39 mm
Medida B	30 mm
Medida b	12 mm
Medida D	14 mm
Medida d	4,3 mm
Medida e	5 mm
Medida H	12 mm
Medida L	39 mm
Medida t	1,5 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 14
Apropiado para área de protección contra incendios	no
Libre de halógenos recubierto de plástico	sí
Tamaño del orificio	4,3 x 5 mm
Grosor del material	1,5 mm
Diámetro nominal	14 mm
Resistente a los UV	sí