

# Ficha Técnica

## Grapa de fijación 823 para cargas pesadas

Referencia: 1015303



Grapa dos patas 37mm



CE UK  
CA

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	1015303
Tipo	823 37 FT
Denominación 1	Grapa de fijación
Denominación 2	2 pies
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	8,7 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,1837 kg CO2e / 1 Unidad

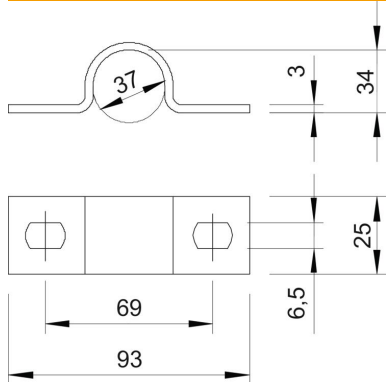
# Ficha Técnica

## Grapa de fijación 823 para cargas pesadas

Referencia: 1015303

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Longitud	93 mm
Ancho	25 mm
Altura	34 mm
Medida A	93 mm
Medida B	69 mm
Medida b	25 mm
Medida D	37 mm
Medida d	6,5 mm
Medida e	10 mm
Medida H	34 mm
Medida t	3 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 37
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	3 mm
Diámetro nominal	37 mm
Resistente a los UV	sí