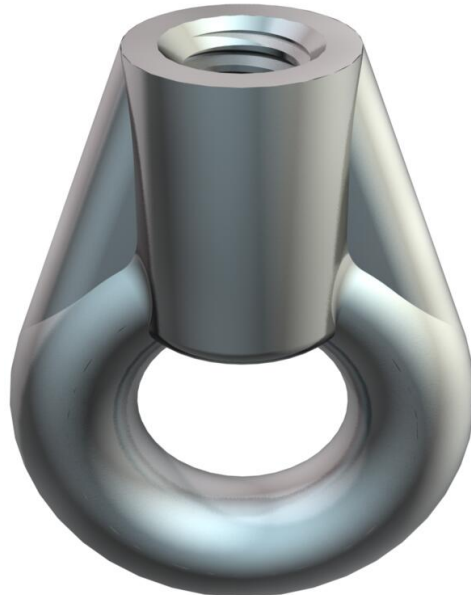


# Ficha Técnica

## Tuerca cáncamo

Referencia: 3463060

**OBO**  
BETTERMANN



Tuerca cáncamo con rosca interna métrica.

CE

**Zn** Fundición a presión con zinc  
**G** electrozincado

### Datos maestros

Referencia	3463060
Tipo	2084 K M6
Denominación 1	Tuerca cáncamo
Fabricante	OBO
Dimensión	M6
Material	Cinc colado a presión
Superficie	electrozincado
Norma superficies	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Unidad VK más pequeña	100
Cantidad	Pieza
Peso	1,5 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0576 kg CO2e / 1 Unidad

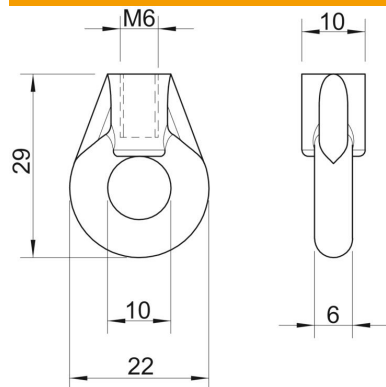
# Ficha Técnica

## Tuerca cáncamo

Referencia: 3463060

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Medida b	6 mm
Medida BØ	10 mm
Medida D	22 mm
Medida d Ø	10 mm
Medida L	29 mm

### Datos técnicos

Carga de fractura	1,15 kN
Rosca métrica	6
Largo de la rosca	13 mm