## **Technisches Datenblatt**

## **Zugentlastungsschelle 7903**

Artikelnummer: 1437003





Zugentlastungsschelle 6mm

St

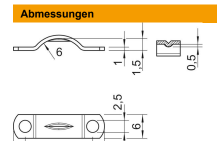
Stahl

G

galvanisch verzinkt

#### Stammdaten

Artikelnummer	1437003	
Bezeichnung 1	Zugentlastungsschelle	
Hersteller	OBO	
Dimension	6mm	
Werkstoff	Stahl	
Oberfläche	galvanisch verzinkt	
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042	
Kleinste VK-Einheit	100	
Mengeneinheit	Stück	
Gewicht	0,105 kg	
Gewichtseinheit	kg/100 St.	
CO Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	0,0027 kg COe / 1 Stück	



16,5

Länge	23 mm
Breite	6 mm
Höhe	1,5 mm
Maß b	6 mm
Maß d	2,5 mm
Maß h	1,5 mm
Maß h1	0,5
Maß L	23 mm
Maß I	16,5 mm
Maß R	6 mm
Maß t	1 mm

## **Technisches Datenblatt**

# Zugentlastungsschelle 7903

Artikelnummer: 1437003



Technische Daten		
	Abstand zur Wand	nein
	Anzahl der Kabel/Rohre	1
	Ausführung	zweilappig
	Befestigungsart	Schraubloch
	für Durchmesser	6
	Geeignet im Brandschutzbereich	nein
	Größe	I
	Halogenfrei	ja
	Kunststoffummantelt	nein
	Lochgröße	2,5 mm
	Materialstärke	0,5 mm
	Nenndurchmesser	6 mm
	Spannbereich D max.	6 mm
	Spannbereich D min.	6 mm
	UV-beständig	ja