

Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 822, schwer A4

Artikelnummer: 1013889



Befestigungsschelle einlappig 23mm



CE

A4 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	1013889
Typ	822 22.5 A4
Bezeichnung 1	Befestigungsschelle
Bezeichnung 2	einlappig
Hersteller	OBO
Dimension	23mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4571
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,338 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1069 kg CO2e / 1 Stück

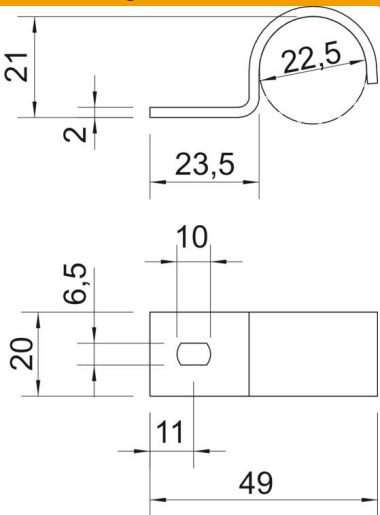
Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle 822, schwer A4

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 1013889

Abmessungen



Länge	49 mm
Breite	20 mm
Höhe	21 mm
Maß A	11 mm
Maß b	20 mm
Maß D	22,5 mm
Maß H	21 mm
Maß L	23,5 mm
Maß	49 mm
L1	2 mm
Maß t	

Technische Daten

Abstand zur Wand	nein
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	einlappig
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	22,5
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Größe	PG16
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	6,5 x 10 mm
Materialstärke	2 mm
Nenndurchmesser	22,5 mm
UV-beständig	ja