

Technisches Datenblatt

Abstandschelle 733 ALU

Artikelnummer: 1362812

OBO
BETTERMANN



Abstandschelle zur Montage von Rohren und Kabeln an Wand, Decke und Boden. Mit selbstsicherndem Oberteil. Befestigung über Langloch. Ab der Schellengröße 20 geeignet für Montage mit Nagelgerät oder Bolzensetzgerät. Zugelassen für den Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12, Funktionserhaltklassen E 30 bis E 90 (außer ALU).



Alu Aluminium

Stammdaten

Artikelnummer	1362812
Typ	ASL 733 17 ALU
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Langloch
Hersteller	OBO
Dimension	14-17mm
Werkstoff	Aluminium
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,062 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1524 kg CO2e / 1 Stück

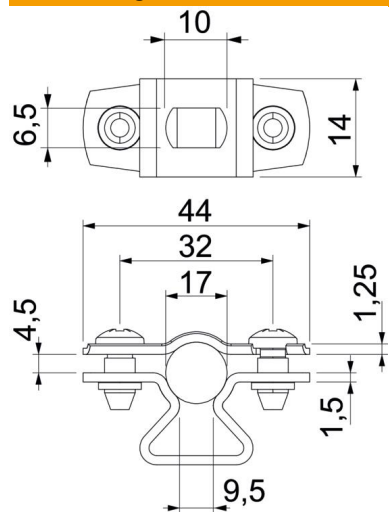
Technisches Datenblatt

Abstandschelle 733 ALU

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 1362812

Abmessungen



Maß A	44 mm
Maß B	32 mm
Maß b	14 mm
Maß D	17 mm
Maß D max.	17 mm
Maß D min.	14 mm
Maß L	10 mm
Maß s	9,5 mm
Maß t1	1,25
Maß t2	1,5
Maß x	4,5 mm

Technische Daten

Abstand zur Wand	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	14 - 17
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Materialstärke	1,5 mm
Spannbereich D max.	17 mm
Spannbereich D min.	14 mm
UV-beständig	ja