

Technisches Datenblatt

Abstandschelle 733 G

Artikelnummer: 1362764

OBO
BETTERMANN



Abstandschelle zur Montage von Rohren und Kabeln an Wand, Decke und Boden. Mit selbstsicherndem Oberteil. Befestigung über Langloch. Zugelassen für den Funktionserhalt nach DIN 4102 Teil 12, Funktionserhaltklassen E 30 bis E 90.



St Stahl

G galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1362764
Typ	ASL 733 20 G
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Langloch
Hersteller	OBO
Dimension	17-20mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	25
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,201 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0605 kg CO2e / 1 Stück

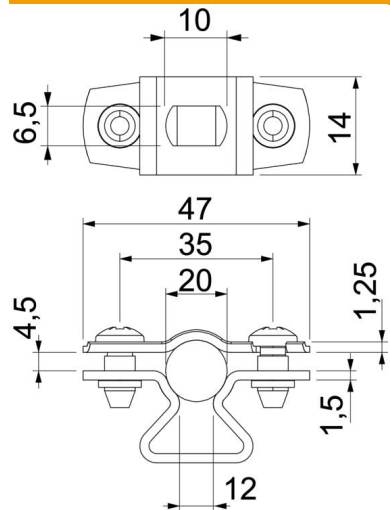
Technisches Datenblatt

Abstandschelle 733 G

Artikelnummer: 1362764

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß A	47 mm
Maß B	35 mm
Maß b	14 mm
Maß D	20 mm
Maß D max.	20 mm
Maß D min.	17 mm
Maß L	10 mm
Maß s	12 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
Funktionserhalt	ja
für Durchmesser	17 - 20
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Materialstärke	1,5 mm
Spannbereich D max.	20 mm
Spannbereich D min.	17 mm
UV-beständig	ja