

Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 733 G

Artikelnummer: 1361139



*Größe M16 nicht für ein Gasdrucknagelgerät geeignet
*Größen M16 - PG16 nicht für Bolzensetzgerät geeignet



CE E30 | E90

St Stahl
G galvanisch verzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	1361139
Typ	733 13 G
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Langloch
Hersteller	OBO
Dimension	11-13mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberflächennorm	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	2,31 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0531 kg CO ₂ / 1 Stück

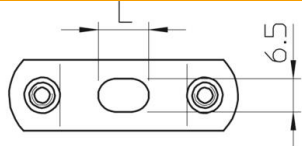
Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 733 G

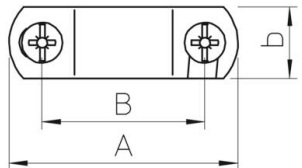
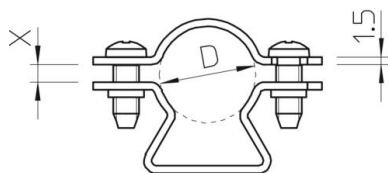
Artikelnummer: 1361139

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	39 mm
Maß A	39 mm
Maß B	26 mm
Maß b	14 mm
Maß D	13 mm
Maß L	10 mm
Maß x	11,25 mm



Technische Daten

Abstand zur Wand	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Schraubloch
für Durchmesser	13
Geeignet im Brandschutzbereich	nein
Größe	M12
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	6,5 x 10 mm
Materialstärke	1,5 mm
Schraube	M5 x 12
Spannbereich D max.	13 mm
Spannbereich D min.	11 mm
UV-beständig	ja