

Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 733

Art.-Nr. 1361094

OBO
BETTERMANN



*Größe M16 nicht für ein Gasdrucknagelgerät geeignet.

*Größen M16 - PG16 nicht für Bolzensetzgerät geeignet.

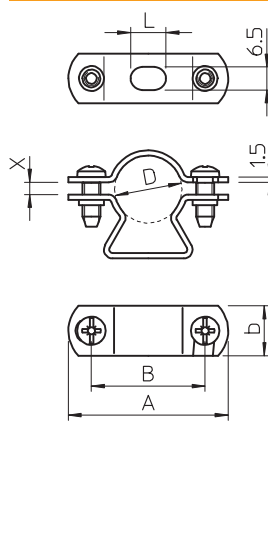
CE E30 E90 FT St

St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	1361094
Typ	733 16 FT
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Langloch
Dimension	14-16mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	2,43 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	43,00 mm
Breite	14,00 mm
Maß A	43,00 mm
Maß B	30,00 mm
Maß b	14,00 mm
Maß L	10,00 mm
Maß x	3,00 mm
Abstand zur Wand	<input checked="" type="checkbox"/>
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Schraubloch
Geeignet im Brandschutzbereich	<input type="checkbox"/>
Größe	M16
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Kunststoffummantelt	<input type="checkbox"/>
Lochgröße	6,5 x 10 mm
Materialstärke	1,50 mm
Schraube	M5 x 14
Spannbereich D	14,00 - 16,00 mm

Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 733

Art.-Nr. 1361094



Technische Daten

UV-beständig