

Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 733 V2A

Art.-Nr. 1362070



*Größe M16 nicht für ein Gasdrucknagelgerät geeignet

*Größen M16 - PG16 nicht für Bolzensetzgerät geeignet



A2 Edelstahl, rostfrei 1.4301
2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Art.-Nr. | 1362070 |
| Typ | 733 38 A2 |
| Bezeichnung 1 | Abstandschelle |
| Bezeichnung 2 | mit Langloch |
| Dimension | 30-38mm |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301 |
| Werkstoff Kürzel | A2 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberfläche Kürzel | 2B |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 25,00 Stück |
| Gewicht | 4,50 kg/100 St. |

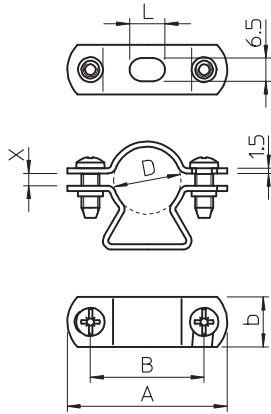
Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 733 V2A

Art.-Nr. 1362070



Technische Daten



| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Maß A | 70,00 mm |
| Maß B | 54,00 mm |
| Maß b | 16,00 mm |
| Maß D | 38,00 mm |
| Maß D | 38,00 mm |
| Maß L | 10,00 mm |
| Maß x | 11,50 mm |
| Abstand zur Wand | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1,00 |
| Ausführung | geschlossen |
| Befestigungsart | Schraubloch |
| Geeignet im Brandschutzbereich | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Größe | M32 |
| Halogenfrei | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Kunststoffummantelt | <input type="checkbox"/> |
| Lochgröße | 6,5 x 10 mm |
| Materialstärke | 1,50 mm |
| Schraube | M5 x 18 |
| Spannbereich D | 30,00 - 38,00 mm |
| UV-beständig | <input checked="" type="checkbox"/> |