

Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 732 mit
Gewindeanschluss V4A
Art.-Nr. 1360690

OBO
BETTERMANN



Mit Gewinde M6.



A4 Edelstahl, rostfrei 1.4571
2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

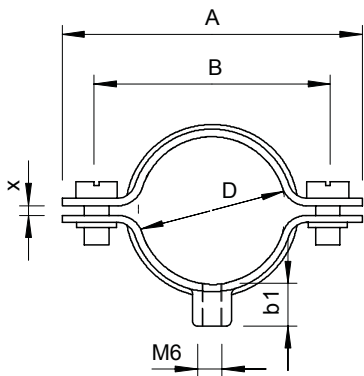
| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Art.-Nr. | 1360690 |
| Typ | 732 63 A4 |
| Bezeichnung 1 | Abstandschelle |
| Bezeichnung 2 | mit Gewindeanschluss M6 |
| Dimension | 63mm |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4571 |
| Werkstoff Kürzel | A4 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberfläche Kürzel | 2B |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 25,00 Stück |
| Gewicht | 4,71 kg/100 St. |

Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 732 mit
Gewindeanschluss V4A
Art.-Nr. 1360690

OBO
BETTERMANN

Technische Daten



| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Länge | 94,00 mm |
| Maß A | 94,00 mm |
| Maß B | 80,00 mm |
| Maß b1 | 10,00 mm |
| Maß t1 | 1,50 mm |
| Maß t2 | 1,50 mm |
| Maß x | 2,00 mm |
| Abstand zur Wand | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Anzahl der Kabel/Rohre | 1,00 |
| Ausführung | geschlossen |
| Befestigungsart | Gewindeanschluss |
| für Durchmesser | 61,00 - 63,00 mm |
| Geeignet im Brandschutzbereich | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Größe | M63 |
| Halogenfrei | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Kunststoffummantelt | <input type="checkbox"/> |
| Lochgröße | M6 mm |
| Materialstärke | 1,50 mm |
| Schraube | M5 x 14 |
| Spannbereich D | 61,00 - 63,00 mm |
| UV-beständig | <input checked="" type="checkbox"/> |