

# Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 732 mit  
Gewindeanschluss V4A  
Art.-Nr. 1360664

**OBO**  
BETTERMANN



Mit Gewinde M6.



**A4** Edelstahl, rostfrei 1.4571  
**2B** blank, nachbehandelt

## Stammdaten

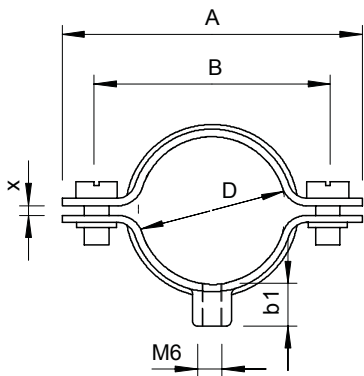
Art.-Nr.	1360664
Typ	732 24 A4
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Dimension	22-24mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4571
Werkstoff Kürzel	A4
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	50,00 Stück
Gewicht	2,06 kg/100 St.

# Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 732 mit  
Gewindeanschluss V4A  
Art.-Nr. 1360664

**OBO**  
BETTERMANN

## Technische Daten



Länge	50,00 mm
Maß A	50,00 mm
Maß B	38,00 mm
Maß b1	9,80 mm
Maß t1	1,00 mm
Maß t2	1,25 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	22,00 - 24,00 mm
Geeignet im Brandschutzbereich	<input checked="" type="checkbox"/>
Größe	PG16
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Kunststoffummantelt	<input type="checkbox"/>
Lochgröße	M6 mm
Materialstärke	1,00 mm
Schraube	M5 x 12
Spannbereich D	22,00 - 24,00 mm
UV-beständig	<input checked="" type="checkbox"/>