

Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 732 mit Gewindeanschluss

Artikelnummer: 1360248

OBO
BETTERMANN

Mit Gewinde M6.



St Stahl

GTP galvanisch verzinkt, transparent passiviert

Stammdaten

Artikelnummer	1360248
Typ	732 24 GTP
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Hersteller	OBO
Dimension	22-24mm
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	galvanisch verzinkt, transparent passiviert
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,84 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

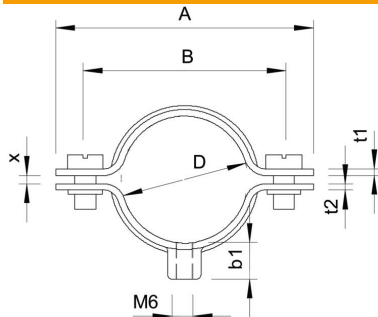
Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschelle 732 mit Gewindeanschluss

Artikelnummer: 1360248

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	50 mm
Maß A	50 mm
Maß B	38 mm
Maß b1	8 mm
Maß t1	1
Maß t2	1,25
Maß x	2 mm

Technische Daten

Abstand zur Wand	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Gewindeanschluss
für Durchmesser	22-24
Geeignet im Brandschutzbereich	ja
Größe	PG16
Halogenfrei	ja
Kunststoffummantelt	nein
Lochgröße	M6 mm
Materialstärke	1 mm
Schraube	M5 x 12
Spannbereich D max.	24 mm
Spannbereich D min.	22 mm
UV-beständig	ja