

Technisches Datenblatt

Kabel- und Rohr-Abstandschele 732 mit Gewindeanschluss Art.-Nr. 1360086



Mit Gewinde M6.

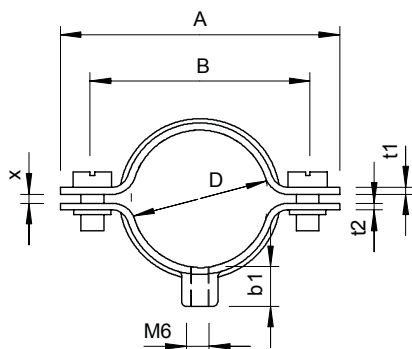


St Stahl
GTP galvanisch verzinkt, transparent passiviert

Stammdaten

Art.-Nr.	1360086
Typ	732 8 GTP
Bezeichnung 1	Abstandschele
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Dimension	7-8mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	galvanisch verzinkt, transparent passiviert
Oberfläche Kürzel	GTP
Kleinste Verkaufseinheit	100,00 Stück
Gewicht	1,31 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	34,00 mm
Maß A	34,00 mm
Maß B	22,00 mm
Maß b1	8,00 mm
Maß t1	1,00 mm
Maß t2	1,25 mm
Maß x	1,00 mm
Abstand zur Wand	<input checked="" type="checkbox"/>
Anzahl der Kabel/Rohre	1,00
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Gewindeanschluss
für Durchmesser	7,00 - 8,00 mm
Geeignet im Brandschutzbereich	<input checked="" type="checkbox"/>
Größe	-
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Kunststoffummantelt	<input type="checkbox"/>
Lochgröße	M6 mm
Materialstärke	1,00 mm
Schraube	M5 x 10
Spannbereich D	7,00 - 8,00 mm
UV-beständig	<input checked="" type="checkbox"/>