

# Technisches Datenblatt

## Schraub-Abstandschelle, universal

Art.-Nr. 1380028

**OBO**  
BETTERMANN



Mit Gewinde M6.  
Universalschelle mit großem Spannbereich.

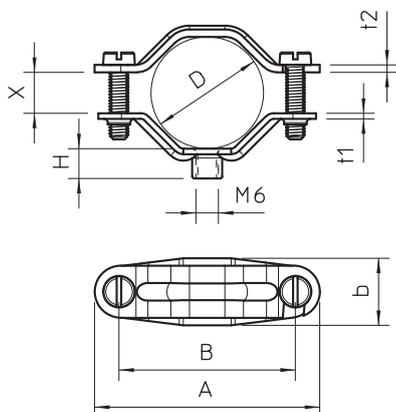
CE

<b>St</b>	Stahl
<b>G</b>	galvanisch verzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	1380028
Typ	2070 M6 G
Bezeichnung 1	Abstandschelle
Bezeichnung 2	mit Gewindeanschluss M6
Dimension	12-20mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberfläche nach DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Oberfläche Kürzel	G
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	2,30 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	48,00 mm
Breite	14,00 mm
Maß A	48,00 mm
Maß B	35,00 mm
Maß b	14,00 mm
Maß D	20,00 mm
Maß D	20,00 mm
Maß H	9,00 mm
Maß L	48,00 mm
Maß t1	1,50 mm
Maß t2	1,50 mm
Maß x	9,00 mm
Ausführung	geschlossen
Befestigungsart	Schraubloch
Geeignet im Brandschutzbereich	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Kunststoffummantelt	<input type="checkbox"/>
Lochgröße	M6 mm
Materialstärke	1,50 mm
Schraube	M5 x 14
Spannbereich D	12,00 - 20,00 mm

# Technisches Datenblatt

## Schraub-Abstandschelle, universal

Art.-Nr. 1380028



### Technische Daten

UV-beständig