

Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne

Art.-Nr. 1160346

OBO
BETTERMANN



Passend zu allen C-Profilschienen mit 16 - 17 mm Schlitzweite.
Schelle und Schraube aus tauchfeuerverzinktem Stahl, Druckwanne aus Polypropylen,
halogenfrei, Farbe Lichtgrau RAL 7035.



St Stahl
FT tauchfeuerverzinkt

Produktzusatztext 1 | Ausführung mit Anschweiß- und/oder Kontermutter für Einsatz unter erschwerten Bedingungen sowie für Rüttelsicherheit auf Anfrage!

Stammdaten

Art.-Nr.	1160346
Typ	2056 34 FT
Bezeichnung 1	Bügelschelle
Dimension	28-34mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	100,00 Stück
Gewicht	7,68 kg/100 St.

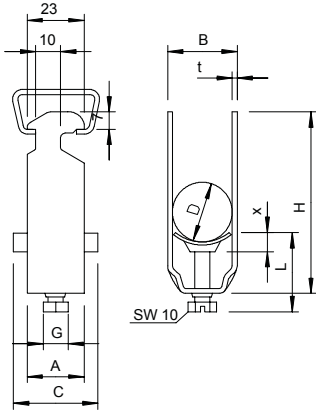
Technisches Datenblatt

Bügelschelle, 1-fach Kunststoffdruckwanne

Art.-Nr. 1160346

OBO
BETTERMANN

Technische Daten



Maß A	23,00 mm
Maß B	39,00 mm
Maß C	34 mm
Maß G	M8
Maß H	66,00 mm
Maß L	34,00 mm
Maß t	2,00 mm
Maß x	5,50 mm
Anzahl der Kabel/Rohre	1,00
Max. Anzugsdrehmoment	5,00 Nm
für Schiene mit Schlitzweite	16,00 - 17,00 mm
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Montageart	Profilschiene
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Spannbereich D	28,00 - 34,00 mm
Zusatz Oberfläche	feuerverzinkt
Zusatz Werkstoff	Stahl