

# Technisches Datenblatt

## Bügelschelle, 1-fach Metalldruckwanne

Art.-Nr. 1159722

**OBO**  
BETTERMANN



Passend zu allen C-Proflschenen mit 16 - 17 mm Schlitzweite.  
Schelle, Schraube und Druckwanne aus Stahl rostfreiem Edelstahl.

CE UK CA H 16-17

**A2** Edelstahl, rostfrei 1.4301

**2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Art.-Nr.	1159722
Typ	2056 M 22 A2
Bezeichnung 1	Bügelschelle
Bezeichnung 2	mit Metalldruckwanne
Dimension	16-22mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	4,40 kg/100 St.

### Technische Daten

	Maß A	23,00 mm
	Maß B	27,00 mm
	Maß C	30 mm
	Maß G	M6
	Maß H	60,00 mm
	Maß L	32,50 mm
	Maß t	1,50 mm
	Maß x	3,50 mm
	Anzahl der Kabel/Rohre	1
	Max. Anzugsdrehmoment	3,00 Nm
	für 1 Kabel H	60,00 mm
	für 1 Kabel L	32,50 mm
	für Rohrdurchmesser	20 mm
	für Schiene mit Schlitzweite	16,00 - 17,00 mm
	Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
	Mit Gegenwanne	<input type="checkbox"/>
	Mit Kunststoffwanne	<input type="checkbox"/>
	Mit Metallwanne	<input checked="" type="checkbox"/>

# Technisches Datenblatt

## Bügelschelle, 1-fach Metalldruckwanne

Art.-Nr. 1159722



### Technische Daten

Montageart	Profilschiene
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Spannbereich D	16,00 - 22,00 mm
Zusatz Oberfläche	unbehandelt
Zusatz Werkstoff	rostfreier Stahl