

# Technisches Datenblatt

## Doppelwanne, Metall

Art.-Nr. 1199749

**OBO**  
BETTERMANN



Doppelwanne als Zwischenlage zwischen zwei oder drei Kabeln innerhalb einer BBS-Bügelschelle.



**St** Stahl  
**FT** tauchfeuerverzinkt

### Stammdaten

Art.-Nr.	1199749
Typ	2058 M2 34 FT
Bezeichnung 1	Doppelwanne
Dimension	28-34mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	50,00 Stück
Gewicht	3,76 kg/100 St.

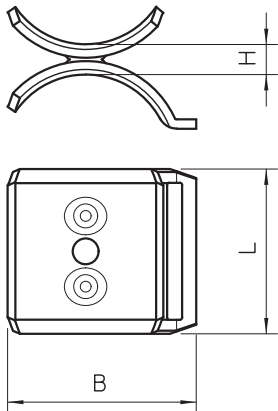
# Technisches Datenblatt

## Doppelwanne, Metall

Art.-Nr. 1199749

**OBO**  
BETTERMANN

### Technische Daten



Maß B	40,00 mm
Maß H	6,40 mm
Maß L	35,00 mm
Ausführung Gegenwan-	Doppelwanne
ne/Schellen	
Geeignet für max. Kabeldurch-	34,00 mm
messer	
Spannbereich D	28,00 - 34,00 mm