

Technisches Datenblatt

Doppelwanne, Metall

Art.-Nr. 1196597

OBO
BETTERMANN



Doppelwanne aus Metall als Zwischenlage zwischen zwei oder drei Kabeln innerhalb einer Bügelschelle.



A2 Edelstahl, rostfrei 1.4301

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

Art.-Nr.	1196597
Typ	2058 M2 22 A2
Bezeichnung 1	Doppelwanne
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	2,30 kg/100 St.

Technische Daten



Maß B 28,00 mm

Maß H 5,40 mm

Maß L 35,00 mm

Ausführung Gegenwanne/Schellen Doppelwanne

Geeignet für max. Kabeldurchmesser 22,00 mm

Spannbereich D 16,00 - 22,00 mm

