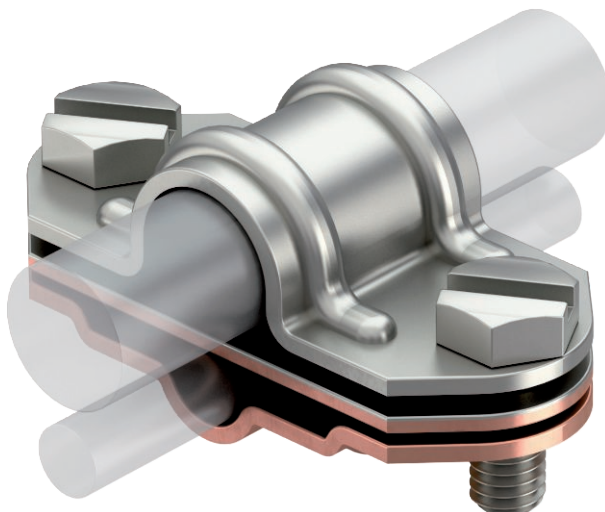


Technisches Datenblatt

Universelles Zweimetall-Trennstück

Art.-Nr. 5336074

OBO
BETTERMANN



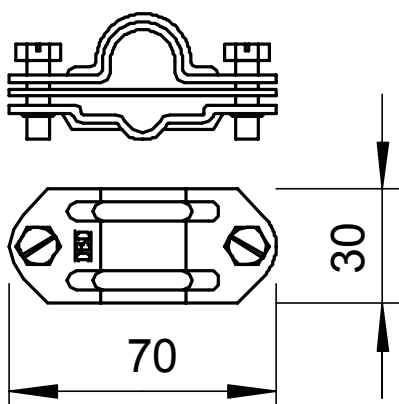
Cu Kupfer

- Passung: Rd 8-10 x 16, FL 30 x Rd 16
- mit 2 Sechskantschrauben M8 x 20 aus rostfreiem Stahl (VA)
- Zwischenplatte aus Aluminium/Kupfer

Stammdaten

Art.-Nr.	5336074
Typ	226 ZV VA
Bezeichnung 1	Trennstück
Bezeichnung 2	zweimetall
Dimension	FL30/8-10x16
Werkstoff	Kupfer
Werkstoff Kürzel	Cu
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	11,00 kg/100 St.

Technische Daten



Geeignet für Verbindung	Rundleiter Rd 16 / Flachleiter FI 30
Passung	Rd 8-10/FL30 x 16 mm
Werkstoff Unterteil	Cu
Werkstoff Oberteil	VA
Zweimetallverbinder	<input checked="" type="checkbox"/>
Zwischenplatte	<input checked="" type="checkbox"/>