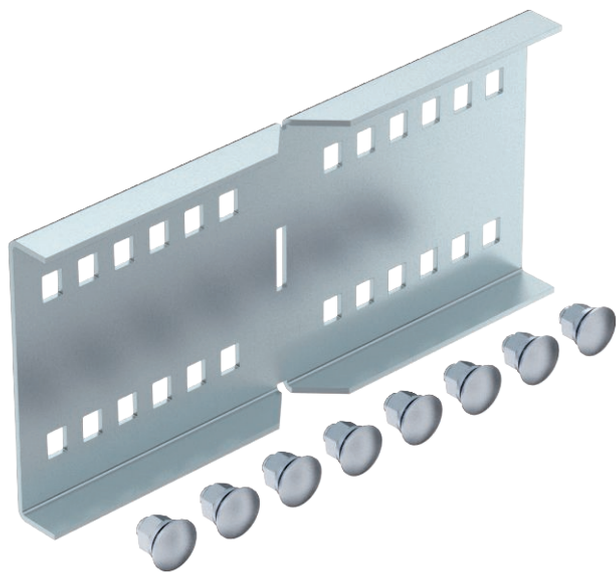


Technisches Datenblatt

Winkelverbinder 110

Art.-Nr. 6091377



Winkelverbinder für Weitspannkabelrinnen und -leitern mit 110 mm Seitenhöhe.
Inklusive anteiliger Schrauben, Scheiben und Muttern.

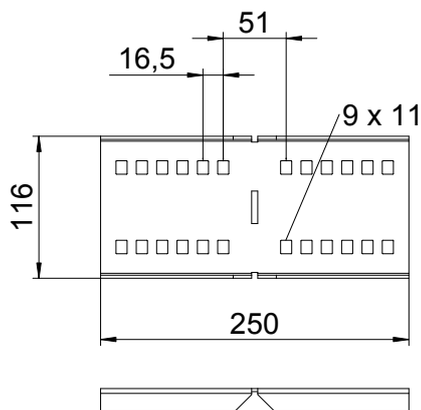


St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Art.-Nr. | 6091377 |
| Typ | WRWVK 110 FS |
| Bezeichnung 1 | Winkelverbinder |
| Bezeichnung 2 | für Weitspann-System 110 |
| Dimension | 110x250 |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN 10346 |
| Oberfläche Kürzel | FS |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 2 Stück |
| Gewicht | 83,80 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Länge | 250,00 mm |
| Breite | 20,00 mm |
| Höhe | 110,00 mm |
| Seitenhöhe | 110,00 mm |
| Ausführung | Winkelverbinder |
| Blechstärke | 2,50 mm |
| Geeignet für Kabeltragsystemhöhe | 110,00 mm |
| Geeignet für Kabelrinne | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Geeignet für Gitterrinne | <input type="checkbox"/> |
| Geeignet für Kabelleiter | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Geeignet für Funktionserhalt | <input type="checkbox"/> |
| Gelenkverbinder horizontal | <input type="checkbox"/> |
| Gelenkverbinder vertikal | <input type="checkbox"/> |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | <input type="checkbox"/> |
| Verbindungsart | Schraubverbinder |