

Gelenkverbinder für Weitspannkabelrinnen und -leitern mit 160 mm Seitenhöhe.
Inklusive anteiliger Schrauben, Scheiben und Muttern.



A2 Edelstahl, rostfrei

2B blank, nachbehandelt

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 6227965 |
| Typ | WRGV 160 A2 |
| Bezeichnung 1 | Gelenkverbinder |
| Bezeichnung 2 | für Weitspann-System 160 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 160x680 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 2 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 300,2 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

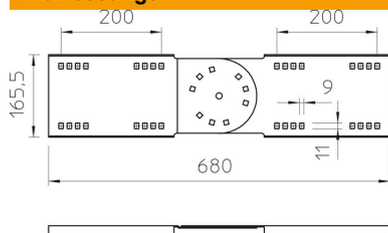
Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder A2

Artikelnummer: 6227965



Abmessungen



| | |
|-------------|--------|
| Länge | 680 mm |
| Breite | 20 mm |
| Höhe | 160 mm |
| Blechstärke | 2,5 mm |

Technische Daten

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Ausführung | Längsverbinder |
| Funktionserhalt | nein |
| Geeignet für Gitterrinne | nein |
| Geeignet für Kabelleiter | ja |
| Geeignet für Kabelrinne | ja |
| Geeignet für Kabeltragsystemhöhe | 160 mm |
| Gelenkverbinder horizontal | nein |
| Gelenkverbinder vertikal | ja |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Verbindungsart | Schraubverbinder |