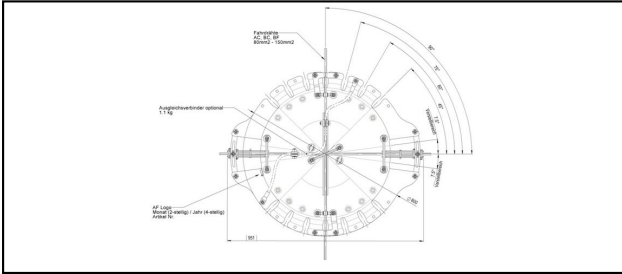
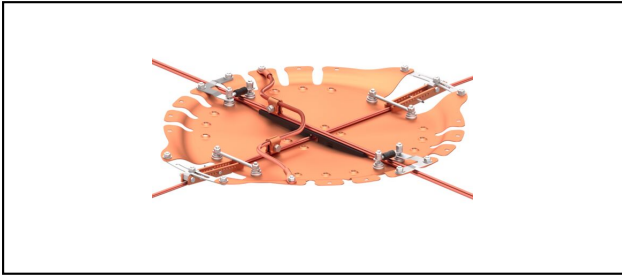


FDX 2.0 Fahrdrähtkreuzung



Anwendung

Zum Befahren von gekreuzten Fahrdrähten
Für Tram- und Stadtbahnen
Für alle Betriebsspannungen
Für alle Pantographen einsetzbar
Sehr einfacher und schneller Einbau

Eigenschaften

Für AC, BC, BF - Fahrdrähte
Systemspezifisch zwischen 38° - 142°

| Artikel-Nr. | mm ² | mm | | | | | | | | Kg |
|-------------|-----------------|-----|--|--|--|--|--|--|--|------|
| 690.103.200 | 80 - 150 | 951 | | | | | | | | 14.5 |

Technische Spezifikationen: **Fahrdrahtkreuzung FDX 2.0**

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Artikel-Nr. | 690.103.200 |
| Fahrdraht Fläche | 80 - 150 mm ² |
| Gesamtlänge | 951 mm |
| Kommerzielle Spezifikation | |
| Zolltarifnummer | 85359000 |
| Ursprungsland | CH |
| Logistische Spezifikation | |
| Kilo / Stück | 14.5 kg |

