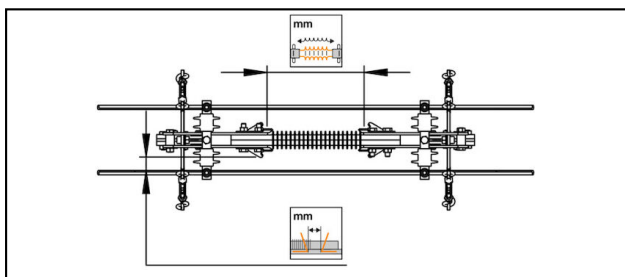
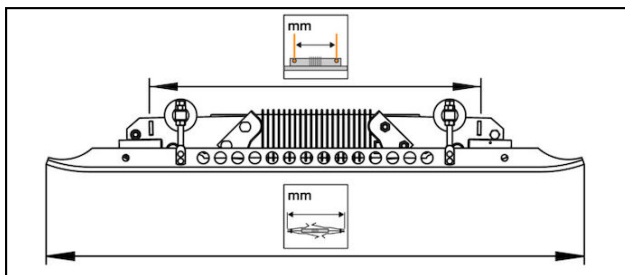
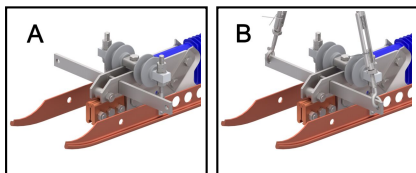
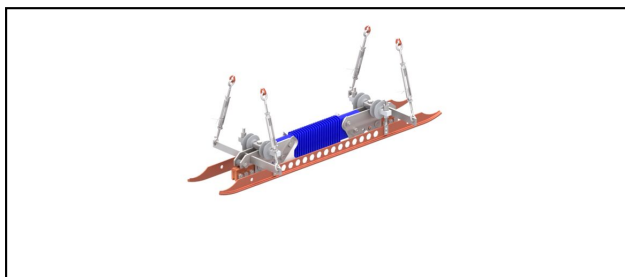


## Streckentrenner

### FTN1.5 Streckentrenner



#### Anwendung

Schutzstrecke für Tramlinien und Stadtbahnen  
 Maximale Geschwindigkeit bis 80 km/h

#### Material

GFK/Silikon, Cu, CuNiSi, Stahl rostfrei

#### Legende

- 1) Ohne Regulierschraube für niedrige Betriebslasten
- 2) Mit Regulierschraube für hohe Betriebslasten
- A) Ohne Spanschlösser
- B) Mit Spanschlössern

|             |          |           |     |     |     |    |      |        |      |  |
|-------------|----------|-----------|-----|-----|-----|----|------|--------|------|--|
| Artikel-Nr. |          |           |     |     |     |    |      |        |      |  |
| 655.336.722 | 80 - 150 | 5.6 - 6.9 | 450 | 610 | 435 | 35 | 1000 | max.10 | 2, B |  |

#### Zubehör

|             |    |      |  |  |  |  |  |  |  |     |
|-------------|----|------|--|--|--|--|--|--|--|-----|
| SAL         |    |      |  |  |  |  |  |  |  |     |
| Artikel-Nr. |    |      |  |  |  |  |  |  |  |     |
| 696.016.010 | Al | 1610 |  |  |  |  |  |  |  | 1.2 |

#### Zubehör

|                          |           |  |  |  |  |  |  |  |  |       |
|--------------------------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|
| Spannschloss SSCH110-135 |           |  |  |  |  |  |  |  |  |       |
| Artikel-Nr.              |           |  |  |  |  |  |  |  |  |       |
| 695.002.671              | 110 - 135 |  |  |  |  |  |  |  |  | 0.192 |



## Zubehör



## Spanschloss SSCH95-125

| Artikel-Nr. | mm<br>a  |  |  |  |  |  |  |  | Kg    |
|-------------|----------|--|--|--|--|--|--|--|-------|
| 695.001.670 | 95 - 125 |  |  |  |  |  |  |  | 0.139 |

## Zubehör



## Spanschloss SSCH200-280

| Artikel-Nr. | mm<br>a   | mm<br>b | mm<br>c |  |  |  |  | Kg    |         |
|-------------|-----------|---------|---------|--|--|--|--|-------|---------|
| 690.010.727 | 200 - 280 | 15      |         |  |  |  |  | 0.163 | 1, 3    |
| 690.023.727 | 200 - 280 | 15      |         |  |  |  |  | 0.163 | 1, 2    |
| 690.025.727 | 200 - 280 | 18      | 8       |  |  |  |  | 0.163 | 1, 2    |
| 690.035.000 | 200 - 280 | 18      | 8       |  |  |  |  | 0.163 | 1, 3    |
| 690.038.000 | 200 - 280 | 18      | 8       |  |  |  |  | 0.163 | 1, 3, 4 |

Technische Spezifikationen: **Streckentrenner FTN1.5**

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Artikel-Nr.                              | 655.336.722              |
| Fahrdraht Fläche                         | 80 - 150 mm <sup>2</sup> |
| Fahrdraht-Kerbe                          | 5.6 - 6.9 mm             |
| Kriechstrecke                            | 450 mm                   |
| Länge zwischen Aufhängung                | 610 mm                   |
| Länge zwischen Fahrdraht                 | 435 mm                   |
| Funkenhornabstand                        | 35 mm                    |
| Gesamtlänge                              | 1000 mm                  |
| Empfohlene Betriebslast                  | max.10                   |
| Spezifizierte mechanische Prüflast (SML) | 80 kN                    |
| Mindest-Bruchlast des Streckentrenners   | 80 kN                    |
| Texte                                    |                          |
| Legende                                  | 2, B                     |
| Kommerzielle Spezifikation               |                          |
| Zolltarifnummer                          | 85353000                 |
| Ursprungsland                            | CH                       |
| Texte                                    |                          |
| Legende                                  | 2, B                     |
| Logistische Spezifikation                |                          |
| Kilo / Stück                             | 11.5 kg                  |

