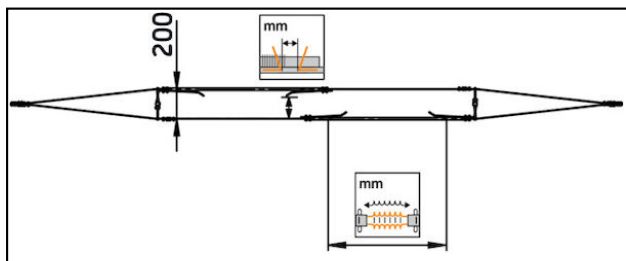
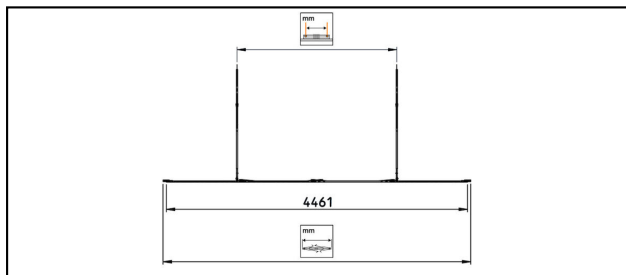
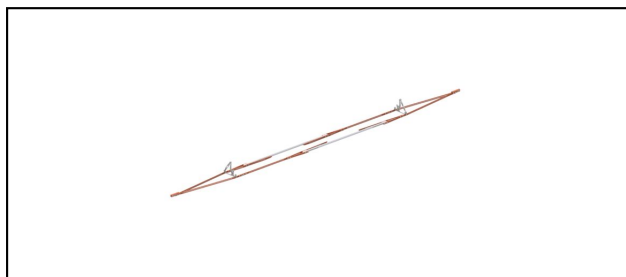


## Streckentrenner

### HI15



#### Anwendung

Für Regional- und Vollbahnen  
 Maximale Geschwindigkeit bis 250 km/h (ab 120 km/h mit Lever)

#### Eigenschaften

Aufhängung mit Federhänger  
 Die Aufhängungskomponenten sind nicht enthalten und müssen separat bestellt werden  
 Einbauzeit 30 min.

#### Material

GFK/PTFE, Cu, CuNiSi, Stahl rostfrei

Artikel-Nr.									
655.550.028	107	5.6	860	2550	4460	120	4600	8 - 25	

#### Zubehör

LEV HI									
Artikel-Nr.									
659.500.494	1000								1.7

#### Zubehör

FDH HI15/HI25									
Artikel-Nr.									
690.076.005	2130							2.2	
690.076.015	3430							3	1
690.076.025	1500							1.9	2



Technische Spezifikationen: **HI15**

	655.550.028
<b>Fahrdraht Durchmesser</b>	107 mm
<b>Fahrdraht-Kerbe</b>	5.6 mm
<b>Kriechstrecke</b>	860 mm
<b>Länge zwischen Aufhängung</b>	2550 mm
<b>Länge zwischen Fahrdraht</b>	4460 mm
<b>Funkenhornabstand</b>	120 mm
<b>Gesamtlänge</b>	4600 mm
<b>Empfohlene Betriebslast</b>	8 - 25 kN
<b>Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)</b>	80 kN
<b>Mindest-Bruchlast des Streckentrenners</b>	80 kN
<b>Kommerzielle Spezifikation</b>	
<b>Zolltarifnummer</b>	85353000
<b>Ursprungsland</b>	CH

