

Übergangsklemme für Rohranschluss, 860 mm

Artikelnummer B1322-04



Abmessungen

Länge: 860 mm

Material und Gewicht

Gewicht: 2.99 kg

Material: CU, BZ, INOX

Lasten

Anziehdrehmoment Schraube M14: 70 Nm

Anziehdrehmoment Schraube M8: 17 Nm

Angewandte Normen

EN 50119: 2009/A1: 2013

Funktion

Verbindungselement zwischen Fahrdrabt und Cu-Rohr- bzw. Flachprofil für nicht abgespannte Kreuzungen und Weichen.

Spezifikation

max. Überfahrtgeschwindigkeit: 50 km/h

Verwendbare Fahrdrähte: AC-80, AC-100,

AC-107, BC-100, BC-107, BF-100, BF107 4/0

AWG, 3/0 AWG, RENFE 107, RENFE 120, UNEL

100, UNEL 80, Andere Fahrdrähte auf Anfrage.