

Bremsprellbock

Typ 2 EB



Typ 2 EB, Einbauort: Valencia, Spanien

DATEN

Arbeitsvermögen

80 kJ/m

Nominale Bremskraft

80 kN

Gesamtgewicht

960 kg

Anzahl der Hydraulikpuffer

1

Pufferhub

600 mm

Anzahl der Brems Elemente

2

Bauart der Brems Elemente

3 Schrauben

Anzugsmoment

150 Nm

AUSSTATTUNGEN

Ausstattung, Serie

Kontaktfläche Für Bombardier- Fahrzeuge

Schiennenprofil Rillenschienen

Fahrgleis Eingerichtet für gerades Gleis

Schiennenneigung Ohne, 1:40, 1:20

Oberflächenschutz Grund- und Decklack, Farbtöne nach RAL

Rückholvorrichtung Öse für Rückholseil

Ausstattung, optional erhältlich

Schiennenprofil Vignolschienen

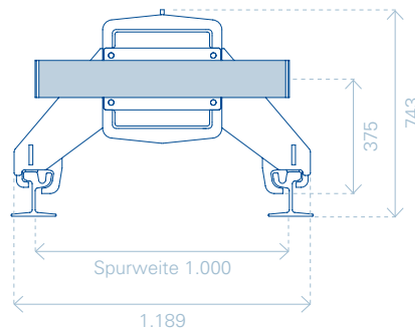
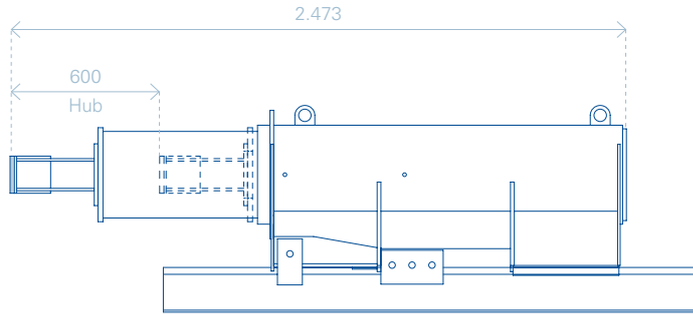
Zubehör Drehmomentschlüssel, Stahlseil

Ausstattung, alternativ

Oberflächenschutz Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461

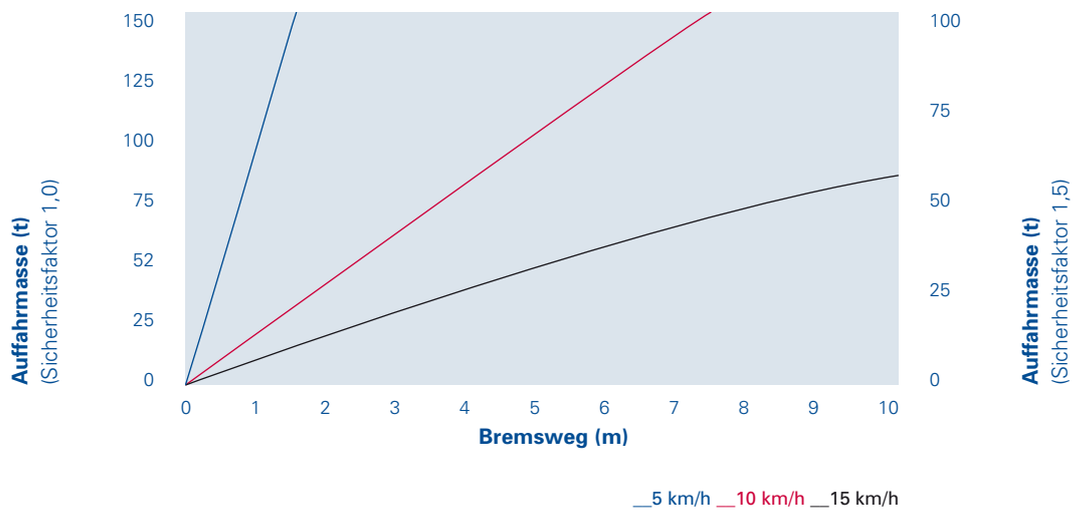
Bremsprellbock
Typ 2 EB

tammen.de



Sämtliche Angaben in mm.

GRAFIK BREMSWEG / GESCHWINDIGKEIT



09.2010 Sämtliche Angaben sind unverbindlich. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.