

**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

**Schienenprofil** Rillenschienen

**Fahrgleis** Eingerichtet für gerades Gleis

**Schienenneigung** Ohne, 1:40, 1:20

**Oberflächenschutz** Grund- und Decklack, Farbtöne nach RAL

**Rückholvorrichtung** Öse für Rückholseil

*Ausstattung, optional erhältlich*

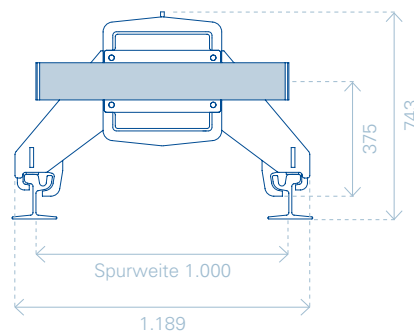
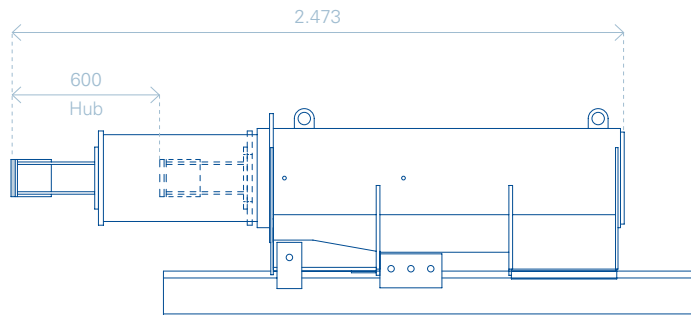
**Schienenprofil** Vignolschienen

**Zubehör** Drehmomentschlüssel, Stahlseil

*Ausstattung, alternativ*

**Oberflächenschutz** Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461

**Bremsprellbock**  
Typ 2 EB



Sämtliche Angaben in mm.

GRAFIK BREMSWEG / GESCHWINDIGKEIT

