



SZA  
Österreich

## EG Konformitätszertifikat Zertifikat- Nr.: 0531 - CPD – 1317 – 0009

Unter Beachtung der Richtlinie 89/106/EWG welche vom Rat der Europäischen Union am 21. Dezember 1988, zur Angleichung der Rechtsvorschriften, Bestimmungen und Verwaltungsmaßnahmen betreffend der Bauproduktenrichtlinie (CPD) für die Mitgliedsstaaten beschlossen wurde, berichtigt durch die Richtlinie 93/68/EWG vom Rat der Europäischen Union am 22 Juli 1993, wird festgehalten, dass das Bauprodukt

### Easy Rail 1.33

Aufhaltestufe:	N2
Wirkungsbereich:	W2
Anprallheftigkeitsstufe:	A
Dynamische Durchbiegung :	0,7 m

auf den Markt gebracht durch  
**H+S Verkehrstechnik GmbH**  
**Theodor-Heuss-Straße 61-61a**  
**47167 Duisburg**  
**Deutschland**

und in folgenden Werken hergestellt  
**BBV Baustahl und Blechverarbeitungsgesellschaft**  
**mbH & Co KG.**  
**Am Lokwerk 11**  
**D-14774 Brandenburg – Kirchmöser**

vom Hersteller einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer laufenden Überwachung, entsprechend dem vorgeschriebenen Prüfplan, von im Werk entnommen Proben überwacht wird und dass die benannte Stelle Nr. 0531-TÜV SÜD SZA Österreich Technische Prüf - GmbH - die Erstprüfung für die relevanten Eigenschaften des Produktes durchgeführt hat.

Die Erstinspektion des Werkes sowie die andauernde Aufsicht, Beurteilung und Abnahme der Fertigungsüberwachung (FPC), werden von den benannten Stellen TÜV SÜD SZA Österreich, Technische Prüf GmbH ausgeübt.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass sämtliche Bestimmungen betreffend der Konformitätsbescheinigung und den Anforderungen, beschrieben im Anhang ZA der Norm

### EN 1317-5:2007+A1:2008

angewandt werden und dass das Produkt alle vorgeschriebenen Eigenschaften erfüllt.

Die erste Ausstellung dieses Zertifikats erfolgte am **06.12.2011** und ist nur in Verbindung mit dem Bericht 17223/06/12/2011 und dem Anhang gültig. Für die CE- Kennzeichnung gibt es keine begrenzte Dauer, sofern Konstruktion, Materialien und Bauweise oder Prüfkriterien nicht geändert werden und die laufende jährliche Überwachung nachgewiesen wird. Die laufende jährliche Überwachung für das Werk BBV ist bis 22.07.2012 gültig und verlängert sich mit erneutem Nachweis der laufenden jährlichen Überwachung bis zum genannten Stichtag.

Leoben, 06.12.2011

Notified body, No. 0531

(Dipl. – Ing. Norbert Bauer)





SZA  
Österreich

## Anhang zum EG Konformitätszertifikat 0531 - CPD – 1317 – 0009

**Für das Bauprodukt**

**Easy Rail 1.33**

**In Verkehr gebracht  
durch**

**H+S Verkehrstechnik GmbH  
Theodor-Heuss-Straße 61-61a  
D-47167 Duisburg**

**Modifikation 1:** Schrauben:

**Genehmigt am  
23.05.2011**

Als Ersatz für die Verbindungsschraube **M10x45 4.6** (Teil Nummer 040.42) zwischen Holm, Stützbügel und Pfosten kann die Schraube **M10x60 4.6** (Teil Nummer 040.43-2) verwendet werden.

Auf Grund der gleichen Festigkeitsklasse können die Schrauben als gleichwertig angesehen werden.

Leoben, 06.12.2011

Notified body, No. 0531

(Dipl. – Ing. Norbert Bauer)  
Zertifizierstelle für Produkte

