



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0392.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**Anstatt-Schienenfahrzeuge-
Kraftwerksanlagenbau GmbH
Südstraße 80, Objekt 46
04668 Grimma
Deutschland**

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 29.11.2017 bis 28.11.2020

Düsseldorf, 29.11.2017
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Dräger
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0392.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.2	t = 3 - 20 mm	-
135	1.2, 11	t >= 3 mm	-
	1.3	t = 3 - 20 mm	-
141	8	t = 2 - 4 mm D = 16 - 70 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge
- keine Konstruktion

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Katrin Linz (IWE) geb.: 22.01.1965

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: Michael Abel (EWE) geb.: 22.03.1949

Vertreter: Thomas Großmann (IWS) geb.: 07.06.1960

Bemerkungen: keine

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/392/0/17

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2008, Pkt. 7.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.