

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0088.002

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Geyer Umformtechnik GmbH
Imhoffweg 3
12307 Berlin
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 29.03.2018 bis 07.05.2020

Düsseldorf, 29.03.2018
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Deichgräber
Leitender Betriebsprüfer

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

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0088.002

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2 8.1	t = 1 - 16 mm t = 1 - 8 mm	- -
141	1.2, 8.1 8.1	t = 0.5 - 8 mm D >= 25 mm	- -
23	8.1	t = 2 mm	M4 bis M6

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge - Gehäuse und Gerätekästen, Bauteile für den äußeren und inneren Anbau
- keine Konstruktion und kein Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Michael Hannusch (EWE) [extern] geb.: 03.04.1951

Gleichberechtigte(r)

Vertreter:

-

Vertreter:

René Thim (IWS) geb.: 14.07.1983

Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1 und ISO 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn Michael Hannusch vor.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/088/0A1/17

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2007, Pkt. 7.

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