



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0072.004

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Tekton-Bending GmbH & Co. KG
Paxtonstraße 6
48488 Emsbüren
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 18.08.2018 bis 26.04.2021

Düsseldorf, 18.08.2018
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Hans
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-EN15085-2015.0072.004

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	8	t = 1.5 - 4 mm D >= 25 mm	BW
	8	t = 1.5 - 5 mm D >= 25 mm	HY

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge,
Bauteile: Rohrleitungen
- keine Konstruktion

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Burkhard Hankel (IWS) [extern] geb.: 27.12.1961

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: -

Vertreter: Alexander Hentschel (Stufe C) geb.: 12.05.1971

Bemerkungen: keine

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL2/072/1A1/15

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.