

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0113.004

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Welte Rohrbiegetechnik GmbH
Lessingstraße 4/1
89231 Neu-Ulm
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 12.06.2020 bis 16.05.2023

Düsseldorf, 12.06.2020
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Haberberger
Leitender Betriebsprüfer



Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0113.004

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.1	t = 2 - 3 mm D >= 45 mm	FW
135	1.1	t = 2 - 6 mm	FW
	1.1	t = 3 - 5 mm D >= 78 mm	BW
	1.2	t = 3 - 12 mm	-
	8	t = 3 - 12 mm	FW
141	1.1, 8	t = 1 - 12 mm D >= 10 mm	BW
	1.1	t = 1.5 - 12 mm D >= 20 mm	FW
	1.1	t = 2 - 4 mm D >= 21 mm	BW
	1.2	t = 2 - 6 mm D >= 30 mm	BW
	1.2	t = 3 - 5 mm D >= 25 mm	FW
	23.1	t = 1 - 2.5 mm D >= 10 mm	BW
	23.1	t = 1 - 4 mm D >= 25 mm	FW
	8	t = 1 - 3 mm D >= 30 mm	BW
	8	t = 1.5 - 4 mm D >= 10 mm	FW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Bauteile: Rohrleitungen, Rohrschlauchleitungen, Rohrkomponenten, Rohrhalterungen
- keine Konstruktion
- kein Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Denis Nesimovic (IWE) [extern]

geb.: 21.03.1978

Gleichberechtigte(r)

Vertreter:

-

Vertreter:

Andreas Bartsch (IWS)
Alexander Römning (IWS)

geb.: 02.03.1972

geb.: 09.06.1993

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0113.004

Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1, ISO 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn Denis Nesimovic vor.
Zur Unterstützung der verantwortlichen Schweißaufsichtsperson ist Herr David Kolar (IWS) eingesetzt.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/113/1/17

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.