



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach DIN EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0007.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

MEG Mechanik GmbH
Eichenstraße 1
98673 Brattendorf (Auengrund)
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 01.03.2017 bis 29.02.2020

Düsseldorf, 13.02.2017
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Wendler
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-EN15085-2017.0007.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23	t = 3 - 10 mm	-
135	1.2	t = 2 - 10 mm	FW
	1.2	t = 2 - 40 mm	BW
	2.1	t = 5 - 12 mm	FW
	3.2	t = 3 - 40 mm	-
	8	t = 2 - 16 mm	FW
141	1.2	t = 1 - 6 mm	-
	1.2/8	t = 3 - 16 mm	FW
	23	t = 1.5 - 6 mm	-
	8	t = 1 - 10 mm	-
	8/10	D >= 18 mm t = 3 - 12 mm	FW
21	1.2, 22, 8	t = 1 - 5 mm	-
52	1.1	t = 1.5 - 2.5 mm	-
	8	t = 1.5 - 2.5 mm	BW
784	1.2	D = 3 - 12 mm	-
786	1.2	D = 3 - 8 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Bauteile: Gerätekästen, Traggerüste, Führerraumausstattungen
- kein Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Klaus Weichold (EWE)

geb.: 25.02.1953

Gleichberechtigte(r)

Vertreter:

Vertreter:

Florian Enders (IWS)

geb.: 18.08.1991

Tino Wagner (IWS)

geb.: 02.11.1982

Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1 / 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn Klaus Weichold (EWE) vor.

Die Voraussetzungen zur Bewertung von Arbeitsproben liegen für Herrn Tino Wagner (IWS) und Herrn Florian Enders (IWS) vor.

zuständig für Konstruktion: Herr Dipl.-Ing. Silvio Holder, geb. 11.06.1982

Ein zweiter Werkstattbereich befindet sich im Merbelsroder Weg (Schwarzbach).

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/007/0/17

Allgemeine Bestimmungen:

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

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