



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0336.002

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Metallwerk GmbH & Co. KG
Industriestraße 96
75181 Pforzheim
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 08.12.2020 bis 07.12.2023

Düsseldorf, 04.12.2020
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Schob
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0336.002

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23.1	t = 1.5 - 20 mm	-
135	1.2, 8	t = 3 - 12 mm	-
	1.2	t = 3 - 40 mm	-
141	1.2	t = 2.5 - 8 mm D >= 25 mm	-
	1.2, 8	t = 3 - 12 mm D = 16 - 32 mm	-
	22.3	t = 3 - 10 mm	-
	23.1, 8	t = 1 - 4 mm	-
	8	t = 1.5 - 12 mm D >= 25 mm	-
783	1.2	-	M 12
	8	-	M 10
786	1.2	-	M 8

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen, Komponenten und Schienenfahrzeugen
Bauteile: Gestelle, Träger und Rahmen, Blechteile
- keine Konstruktion und kein Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Klaus Schult (IWE) geb.: 12.02.1958

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: -

Vertreter: Benjamin Angrarbeit (IWS) geb.: 09.03.1992

Bemerkungen: Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1 / ISO 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn Klaus Schult vor.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/336/1/17

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.