



ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0534.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Weber & Co. GmbH
Hauptstraße 13
57520 Niederdreisbach
Deutschland

den Nachweis erbracht hat
Schweißarbeiten für den Geltungsbereich

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 03.02.2016 bis 02.02.2019

Düsseldorf, 03.02.2016
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Hans
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-EN15085-2015.0534.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	1.2, 8	t = 1.5 - 3 mm D = 10 - 40 mm	BW
	1.2, 8	t = 2 - 10 mm D = 20 - 40 mm	FW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge, Bauteile:
Druckbeaufschlagte und drucklose Rohre
- keine Konstruktion
- kein Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Hubert Dietz (SFI) [extern] geb.: 11.07.1943

Gleichberechtigte(r)

Vertreter:

-

Vertreter:

Matthias Weber (IWE) geb.: 30.05.1962
Volker Weber (EWS) geb.: 05.02.1964

Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1 und ISO 14732 liegen für Herrn Hubert Dietz vor.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL2/534/0/15

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.