



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0438.002

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**Gebr. Kunz GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 4
67133 Maxdorf
Deutschland**

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 30.06.2018 bis 29.06.2021

Düsseldorf, 30.06.2018
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Loudovici
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0438.002

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	31	t = 2 - 40 mm	-
141	31	t = 2 - 40 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge
Bauteile: Stromschienen
- kein Einkauf
- keine Konstruktion

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Axel Reichert (IWS) geb.: 22.08.1968

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: Frieder Kunz (EWS) geb.: 22.02.1952

Vertreter:

-

Bemerkungen:

keine

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL2/438/0A1/16

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.