

ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0160.003

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

RIFTEC GmbH
Max-Planck-Straße 2
21502 Geesthacht
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 20.07.2017 bis 09.06.2018

Düsseldorf, 20.07.2017
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Bargholz
Leitender Betriebsprüfer



Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0160.003

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
43	22, 23	t = 1,5 - 42 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge, Bauteile: Dachschürze, Türvaute
- keine Konstruktion und kein Einkauf von geschweißten Bauteilen

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Matthias Schlüter (Stufe B) geb.: 20.12.1969

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: Thomas Luhn (Stufe C) geb.: 13.12.1979

Vertreter:

-

Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1, 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn Matthias Schlüter vor.
Einzweckfertigung, Rührreißschweißen gemäß ECWRV Guideline Teil 2 Abschnitt 5.2.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/160/0A2/15

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.