



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0388.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

VULCANIC TRIATHERM GmbH
Flurstraße 9
96515 Sonneberg
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL2

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 20.01.2018 bis 19.01.2021

Düsseldorf, 18.01.2018
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Phys. Grunewald
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', positioned above a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0388.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	8	t = 0,5 - 4 mm	BW
	8	t = 1 - 3 mm	FW
21	8	t = 0,5 - 1,5 mm	-

Anwendungsgebiet: • Neubau und Umbau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge, insbesondere elektrische Rohrheizelemente und -körper

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Andreas Fischer (IWS) geb.: 10.08.1981

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: Frank Lohfelder (IWS) geb.: 27.06.1978

Vertreter:

-

Bemerkungen:

verantwortlich für Konstruktion:
- Herr Bauersachs

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL2/388/0/17

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.