

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0014.002

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Trelleborg Antivibration
Solutions Germany GmbH
Berliner Straße 17
16727 Velten
Deutschland

die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL4

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 03.04.2020 bis 08.02.2023

Düsseldorf, 03.04.2020 Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Reddmann Leitender Betriebsprüfer Dipl.-Ing. Gurschke Leiter der Zertifizierungsstelle





Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0014.002

Geltungsbereich:

• Komponenten und Schienenfahrzeugteile der Zertifizierungsstufe

CL 1

Anwendungsgebiet:

· Konstruktion, Einkauf, Montage, Weitervertrieb von geschweißten

Bauteilen der Zertifizierungsstufe CL 1

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Reinhard Jurzik (EWE) [extern]

geb.: 07.04.1965

Vertreter:

Bemerkungen:

weiterer Standort für Konstruktion (CL4):

Trelleborg Antivibration Solutions Switzerland AG

Soodstraße 57

8134 Adliswil, SCHWEIZ

Registrierung OR EN15085:

DVSZERT/15085/CL4/014/1/17

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.

