



ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0213.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

Knorr-Bremse GmbH
Division IFE Automatic Door Systems
33.a Straße 1
3331 Kematen/Ybbs
Österreich

den Nachweis erbracht hat
Schweißarbeiten für den Geltungsbereich

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL4

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 08.07.2016 bis 07.07.2019

Düsseldorf, 08.07.2016
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Haberberger
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0213.001

Geltungsbereich:	<ul style="list-style-type: none">• Komponenten und Schienenfahrzeugteile der Zertifizierungsstufe CL 1
Anwendungsgebiet:	<ul style="list-style-type: none">• Konstruktion• Einkauf und Montage• Einkauf und Weitervertrieb
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson(en):	Ing. Jürgen Grübler (IWE) geb.: 20.02.1975
Vertreter:	-
Bemerkungen:	keine
Registrierung OR EN15085:	DVSZERT/15085/CL4/213/0/16

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.



CERTIFICATE

Welding of railway vehicles and components
according to EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0213.001

DVS ZERT hereby certifies that the company

Knorr-Bremse GmbH
Division IFE Automatic Door Systems
33.a Straße 1
3331 Kematen/Ybbs
AUSTRIA

has furnished proof to fulfil
the scope of welding according to

EN 15085-2 certification level CL4

in the extent mentioned on the reverse side.

validity: 08.07.2016 until 07.07.2019

Düsseldorf, 08.07.2016
Place and date of issue

Dipl.-Ing. (FH) Haberberger
Lead Assessor

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

Dipl.-Ing. Gurschke
head of certification body



Scope of the certificate

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0213.001

Scope:	<ul style="list-style-type: none">• Components and parts for rail vehicles of certification level CL 1
Area of Application:	<ul style="list-style-type: none">• Design• Purchase and assembly• Purchase and resale
Responsible Welding Coordinator(s):	engineer Jürgen Grübler (IWE) born: 20.02.1975
Representative:	-
Remarks:	none
registration ON EN15085:	DVSZERT/15085/CL4/213/0/16

General provisions:

It apply the conditions of the standard EN 15085-2:2007, section 7.

The General Terms and Conditions of the DVS ZERT GmbH apply in the currently valid version.