

Z E R T I F I K A T

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜVNORD/15085/CL1/051/99/10

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

Westfälische Lokomotivfabrik Reuschling GmbH & Co. KG
Eickener Str.45
45525 Hattingen
Deutschland

die Anforderungen gemäß Zertifizierungsprogramm TNS-EN15085 für den angegebenen
Umfang erfüllt. Der Geltungsbereich ist der Folgeseite zu entnehmen.

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P, M

Gültigkeit: 08.03.2022 bis 03.08.2024

Ausstellungsdatum: 08.03.2022
Aktenzeichen: 8119495277
Kundennummer: TN3783

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. KIMMESKAMP

Dipl.-Ing. (FH) ROHARDT
Zertifizierungsstelle



Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVNORD/15085/CL1/051/99/10

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.2, 3.1 1.2/X120Mn12	t = 4 - 15 mm t = 4 - 12 mm	BW/FW FW
135	1.2 1.2/X120Mn12 1.3 3.1	t = 4 - 100 mm t = 4 - 12 mm t = 6 - 24 mm t = 6 - 10 mm	BW/FW FW BW/FW FW
141	1.2 8.1	t = 2 - 6 mm t = 3 - 10 mm D ≥ 25 mm	BW, Rohr D > 25 mm BW/FW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Schienenfahrzeugen und deren Bauteile
- Klassifizierungsstufe CL 1 nach DIN 27201-6 für Instandsetzung
- Klassifizierungsstufe CL 1 nach DIN 27201-6 für Konstruktion für Instandsetzung
Klassifizierungsstufe CL 1 nach DIN 27201-6 für Einkauf von Instandsetzungsleistungen

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Thomas Leitgeb, Stufe A (IWT)

geb. am: [REDACTED]

1. Vertreter: Walter Schreiber, Stufe A (SFI)

geb. am: [REDACTED]

Weitere Vertreter: Dirk Brinkmann, Stufe C (SFM)

geb. am: [REDACTED]

Bemerkungen:

Weitere Fertigungsstandorte für die Instandsetzung:
BLM Düsseldorf Werkstatt, Oerschbachstr. 29, 40599 Düsseldorf
NDH Neuss Düsseldorfer Häfen, Heerdterbuschstr. 1A, 41460 Neuss
RTB Düren Ruhrtalbahnhof, Kölner-Landstr. 271, 52351 Düren
EMD Electro Motive Diesel Limited, Eckeseyerstr. 110, 58089 Hagen
EMD / Lappwaldbahn, Magdeburger Str. 9, 39356 Weferlingen
Hafen Krefeld GmbH & Co. KG, Carl-Sonnenschein-Str. 80, 47809 Krefeld
NMD Neuköln Mittenwalder Eisenbahn, Gottlieb-Dunkelstr. 47/48, 12099 Berlin

Die Schweißaufsichtspersonen Thomas Leitgeb, Walter Schreiber sind berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.



Geltungsbereich zum Zertifikat

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG in der jeweils aktuell gültigen Fassung. Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur des Mitarbeiters der TÜV NORD Systems ist die Installation des TÜV NORD Group Stammzertifikates notwendig:
<https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/digitale-signatur/>

