

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Dem Betrieb **ThyssenKrupp MillServices & Systems GmbH**

Emschertalstrasse 12

46149 Oberhausen

Deutschland

wird bescheinigt, dass er geeignet ist Schweißarbeiten auszuführen für den Geltungsbereich der:

Zertifizierungsstufe CL1 nach EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Neubau und Instandsetzung von Schienenfahrzeugen und Bauteilen für Schienenfahrzeuge CL 1 (Rohr- und Torpedopfannen, Lagergrundplatten, Drehgestellrahmen)

• Instandsetzung nach DIN 27201-6 Anhang C siehe Rückseite

• Klassifizierungsstufe CL 1 nach DIN 27201-6 für Instandsetzung

Geltungsbereich

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.1, 1.2, 1.3	t = 5 - 120 mm	FW, BW
121	1.1, 1.2, 1.3	t = 15 - 100 mm	BW

(Fortsetzung: siehe Rückseite)

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Piet-Hein Huben (EWE)

gleichberechtigter Vertreter: Martin Kischel (EWT - Stufe A)

Vertreter: siehe Rückseite

Zertifikat Nr.: TÜVNORD/15085/CL1/062/4/04

Aktenzeichen: 8115534356 TN1823

Gültigkeitszeitraum: vom 18.01.2018 bis 18.01.2021

Ausgestellt am: 16.04.2018

Auditor: KIMMESKAMP
Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



Wätke
Zertifizierungsstelle

