

# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und  
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2:2020

TÜVRh/15085/CL1/508/17/2

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der  
Schweißbetrieb

**Rattay Metallschlauch- und  
Kompensatorentechnik GmbH  
In der Beckuhl 20  
45469 Hünxe  
Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2:2020 Klassifikationsstufe CL1  
im Tätigkeitsbereich P**

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 02.08.2023 bis 22.06.2026

Köln, 02.08.2023  
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. (FH) MÜLLER



  
Dipl.-Ing. MAKOWKA  
Leiter der Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland

# Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/508/17/2

## Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	1.2	t = 1 - 14 mm D ≥ 6 mm	BW
	23.1	t = 1 - 4 mm D ≥ 25 mm	BW
	8/1.1	t = 0.1 - 14 mm D ≥ 6 mm	FW
	8	t = 0.12 - 14 mm D ≥ 6 mm	./.
141/135	1.2, 8	t = 6 - 25 mm D ≥ 110 mm	BW
15	8	t = 0.12 - 0.8 mm	BW

## Anwendungsgebiet:

- Neubau von Komponenten für Schienenfahrzeuge  
- Kompensatoren, Rohrleitungssysteme und  
Edelstahlwellschläuche

## Verantwortliche

### Schweißaufsichtsperson(en):

Daniel Stumpf, IWE

geb. am: 10.04.1979

### 1. Vertreter:

-

### Weitere Vertreter:

Daniel Karl, IWS

geb. am: 29.08.1988

### Bemerkungen:

Unterstützung der Schweißaufsichten:  
Herr Daniel Karl, IWS, geb. 29.08.1988

### Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL1/508/17/2

## Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland