

# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und  
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜVRh/15085/CL1/754/21/0A1

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der  
Schweißbetrieb

**Rattay Hungaria Kft.  
Székely Elek ut 13-15  
1151 Budapest  
Ungarn**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1  
im Tätigkeitsbereich D, P**

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 16.11.2022 bis 12.09.2024

Köln, 16.11.2022  
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. CIECIELSKI



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

# Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/754/21/0A1

## Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	1.1	t = 1 - 9 mm D ≥ 6 mm	BW/FW, manuell
	8.1	t = 0.2 - 9 mm D ≥ 5 mm	BW/FW, manuell
	8.1/1.1	t = 0.18 - 9 mm D ≥ 6 mm	BW/FW, manuell
142	8.1	t = 1 - 2.2 mm D ≥ 5 mm	BW/FW, vollmechanisiert

## Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge  
- Kompensatoren, Rohrleitungssysteme  
Edelstahlwellschläuche

## Verantwortliche

**Schweißaufsichtsperson(en):** Daniel Stumpf, Stufe A (IWE) [extern] geb. am: 10.04.1979

**1. Vertreter:** Miklos Fricz, Stufe C geb. am: 21.10.1988

**Weitere Vertreter:** Rene Wind, Stufe C geb. am: 13.07.1993

## Bemerkungen:

**Register Nr.:** TÜVRh/15085/CL1/754/21/0A1

## 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