

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜVRh/15085/CL1/662/20/1

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der
Schweißbetrieb

PZ Blechtechnik GmbH
Liebigstraße 16-18
52070 Aachen
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 13.02.2023 bis 18.02.2026

Köln, 13.02.2023
Ausstellungsort und -datum

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


Dipl.-Ing. MAKOWKA
Leiter der Zertifizierungsstelle



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

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/662/20/1

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2	t = 1.4 - 24 mm D ≥ 500 mm	BW/FW, teilmechanisiert
141	1.2	t = 1 - 10 mm D ≥ 8 mm	BW/FW, manuell
	22.3	t = 1.5 - 6 mm D ≥ 500 mm	BW/FW, manuell
	8	t = 1 - 10 mm D ≥ 2.5 mm	FW, manuell
	8	t = 1 - 10 mm D = 12.5 mm	BW, manuell

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Tragrahmen für innere und äußere Ausrüstungsteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Jonathan Röhr, Stufe A (IWE) geb. am: 27.08.1987

1. Vertreter:

-

Weitere Vertreter:

Eldin Pajic, Stufe C (EWS) geb. am: 01.06.1973
Benjamin Zix, Stufe C geb. am: 23.07.1982

Bemerkungen:

Die Schweißaufsichtspersonen Jonathan Röhr, Eldin Pajic sind berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL1/662/20/1

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