ZERTIFIKAT

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

TÜVRh/15085/CL1/242/11/5

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

PARTZSCH Elektromotoren GmbH Daniel-Wilhelm-Beck-Straße 13 04720 Döbeln Deutschland

die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2:2020 Klassifikationsstufe CL1 im Tätigkeitsbereich P, M, S

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 14.10.2023 bis 13.10.2026

Köln, 27.10.2023 Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Eng. GRUNERT

Auditor: Dipl.-Ing. EWERT



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







Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/242/11/5

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.2, 8	t = 10 - 24 mm	FW, manuell
135			BW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert
141		t = 3 - 20 mm	FW, manuell BW, manuell FW, manuell

Anwendungsgebiet:

Neubau und Instandsetzung, sowie Einkauf von Bauteilen für

Schienenfahrzeuge und deren Bauteile

- Gehäuse für Fahrmotoren

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Dipl.-Ing. Jens Dreier, Stufe A (IWE) geb. am: 15.11.1964

1. Vertreter: Claudia Becker, Stufe A (IWE) geb. am: 01.05.1990

Weitere Vertreter: Dirk Bansemer, Stufe C (IWS) geb. am: 25.03.1971

Bemerkungen: Die Schweißaufsichtsperson Jens Dreier ist

berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses

Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den

entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.: TÜVRh/15085/CL1/242/11/5

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





