

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜVRh/15085/CL1/219/10/4

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der
Schweißbetrieb

PROBATEC AG
Liebengrabenweg 11
92224 Amberg
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich D, P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 24.08.2021 bis 09.06.2024

Köln, 24.08.2021
Ausstellungsort und -datum

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



Dipl.-Ing. MAKOWSKI
Leiter der Zertifizierungsstelle

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

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/219/10/4

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2 2.1 2.1	t = 1 - 3 mm t = 3 - 10 mm t = 3 - 10 mm	FW, teilmechanisiert BW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert
141	2.1, 21, 22, 23 21, 22, 23 8 8	t = 3 - 10 mm t = 1.5 - 6 mm t = 3 - 8 mm t = 3 - 8 mm	FW, manuell BW, manuell BW, manuell FW, manuell

Anwendungsgebiet:

- Neubau, Umbau und Instandsetzung von Schienenfahrzeugen und deren Bauteilen.
- Sitzgestelle, Tische

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Norbert Lux, Stufe A (IWE) [extern] geb. am: 16.12.1960

1. Vertreter:

-

Weitere Vertreter:

Markus Goetz, Stufe C (SFM) geb. am: 15.04.1965

Bemerkungen:

Die Schweißaufsichtsperson Norbert Lux ist berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL1/219/10/4

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