



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen
nach EN 15085-2:2020+A1:2023

TÜV SÜD/15085/CL2/305/10/6

TÜV SÜD Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

Gino AG
Friedrich-Wöhler-Straße 65
53117 Bonn
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL2
im Tätigkeitsbereich D, P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 03.03.2025 bis 02.03.2028

München, 03.03.2025
Ausstellungsort und -datum

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



Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik

Sack

Dipl.-Ing. SACK
Vertreter des Leiters der Zertifizierungsstelle



EQ3113288

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT

Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.1, 8	t = 1.5 - 12 mm	FW
138	1.1	t = 3 - 12 mm	-
141	45 8	t = 0.6 - 1.8 mm t = 1.5 - 10 mm	BW -
21	8	t = 0.5 - 2.5 mm	auf t = 6 mm
784	8	t = 1.5 mm	D=M6-M10

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
 - Halterungen und Seitenteile für Gehäuse
 - elektrisch leitende Verbindungen
- Konstruktion von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Dieter Neuerburg, Stufe B (EWS) geb. am: 07.08.1968

1. Vertreter: Maik Herrmann, Stufe B (EWS) [extern] geb. am: 14.06.1973

Weitere Vertreter: Thomas Gonsior, Stufe C geb. am: 07.03.1962

Bemerkungen:

Register Nr.: TÜV SÜD/15085/CL2/305/10/6

Allgemeine Bestimmungen:

Es gilt die Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe in der jeweils aktuellen Fassung.