



ZERTIFIKAT

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

SVS/15085/CL1/224/18/2

Der Schweizerische Verein für Schweisstechnik bescheinigt hiermit, dass der
Schweissbetrieb

ZebaTech AG
Buchenhölzlistrasse 10
8580 Amriswil
Schweiz

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P, S

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 19.12.2024 bis 18.12.2027

Basel, 19.12.2024
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Sc. WILKE



Dr. Ing. SUTTER
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweissprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	22.4 23.1	t = 3 - 12 mm t = 1.5 - 20 mm	BW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert
135	2.1, 8.1 2.1/8.1 8.1	t = 3 - 40 mm t = 6 - 40 mm t = 3 - 16 mm	BW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert
141	1.2 1.2 2.2 23.1 23.1 43 8.1 8.1	t = 1 - 3 mm t = 3 - 7.2 mm t = 0.7 - 1.3 mm t = 1.5 - 6 mm t = 1.5 - 12 mm t = 3 - 7.8 mm D ≥ 30 mm t = 0.7 - 7.2 mm t = 1.4 - 16 mm	FW BW BW BW FW BW BW FW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Einkauf und Lieferung geschweißter Bauteile

Verantwortliche Schweiss- aufsichtsperson(en):

Dipl.-Ing. (FH) Markus Wipf, Stufe A (IWE)
[extern]

geb. am: 08.08.1970

1. Vertreter:

Gabriel Dollo-Bührer, Stufe C (IWS)

geb. am: 03.09.1995

Weitere Vertreter:

Damian Brüsweiler, Stufe C

geb. am: 01.12.1994

Bemerkungen:

Register Nr.:

SVS/15085/CL1/224/18/2

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Schweizerischen Vereins für Schweißtechnik in der jeweils aktuell gültigen Fassung.