



ZERTIFIKAT

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

SVS/15085/CL1/061/09/5

Der Schweizerische Verein für Schweisstechnik bescheinigt hiermit, dass der
Schweissbetrieb

Laube + Co. AG
Zilistude 157
5465 Mellikon
Schweiz

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P

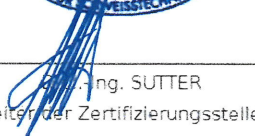
in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 09.07.2024 bis 08.07.2027

Basel, 09.07.2024
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Sc. WILKE




Ing. SUTTER
Leiter der Zertifizierungsstelle



Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweissprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23.1	t = 3 - 12 mm	FW
135	1.1 1.1 1.2 1.2	t = 0.5 - 6 mm t = 0.7 - 3 mm t = 1.4 - 7.2 mm t = 3 - 12 mm	BW FW BW FW
141	1.2 22.3 23.1 8.1 8.2	t = 2.1 - 6 mm t = 1 - 10 mm t = 1 - 12 mm t = 1.4 - 4 mm t = 1.7 - 5 mm	FW - BW - FW
786	22.3	-	3.0/6.0mm

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
 - wie:
 - Verkleidungen, Abdeckungen, Fahrradhalter, etc. für den Innenausbau
 - Gerätekästen, Gehäuse, Konsolen, Halterungen, Verbindungen, etc. für Ausrüstungsteile

Verantwortliche Schweissaufsichtsperson(en):

Stefan Ammer, Stufe A (IWT) [extern] geb. am: 19.02.1982

1. Vertreter:

Adrian Knecht, Stufe B (IWS) geb. am: 25.02.1977

Weitere Vertreter:

-

Bemerkungen:

Die Schweissaufsichtsperson Stefan Ammer ist berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

SVS/15085/CL1/061/09/5

Allgemeine Bestimmungen:

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