



ZERTIFIKAT

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

SVS/15085/CL1/022/05/6

Schweizerischer Verein für Schweißtechnik bescheinigt hiermit, dass der
Schweißbetrieb

REY AG BLECHTECHNIK
Zürcherstrasse 187
9014 St.Gallen
Schweiz

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

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

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 06.07.2023 bis 05.07.2026

Basel, 22.06.2023
Ausstellungsort und -datum

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



Dipl.-Ing. SUTTER
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23	t = 3 - 20 mm	-
135	1.1 1.2 2.1, 8 2.1 8.1 3.1 3.1	t = 2 - 4 mm t = 6 - 24 mm t = 2 - 6 mm t = 3 - 12 mm t = 3 - 12 mm t = 3 - 10 mm D ≥ 500 mm t = 3 - 24 mm D ≥ 500 mm	BW FW FW - BW robotisch, FW teilmechanisiert, BW
141	2.1 22 23 3.1/8.1 8.1 8.1	t = 2 - 6 mm t = 1 - 12 mm t = 1 - 3 mm t = 1.4 - 10 mm D ≥ 500 mm t = 1 - 8 mm D ≥ 10 mm t = 1.5 - 5 mm	- - FW FW, t1=3.0-10.0mm / t2=1.4-4.0mm BW FW
21	2.1, 8 22	t = 2 mm t = 3 mm	- -
785	22	t = 1.5 mm	M3-M8

Anwendungsgebiet:

- Herstellung sowie Beschaffung von:
 - Innen- und Aussenbauteilen
 - Containern, Halte- und Tragelementen, Verkleidungen und Luftkanälen
 - (ohne Konstruktion)

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Michael Brand, IWE [extern] geb. am: 06.04.1970

1. Vertreter: Dipl.-Ing. (TU) Torsten Richter, Stufe A (IWE) geb. am: 03.08.1967
[extern]

Weitere Vertreter: Christoph Hauser, IWS geb. am: 04.05.1966
Stevo Kalabic, IWS geb. am: 08.03.1978

Bemerkungen:

Register Nr.: SVS/15085/CL1/022/05/6

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Schweizerischer Verein für Schweißtechnik in der jeweils aktuell gültigen Fassung.