



ZERTIFIKAT

Schweissen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen
nach EN 15085-2:2020+A2:2025

SVS/15085/CL2/308/26/0

Der Schweizerische Verein für Schweißtechnik bescheinigt hiermit, dass der
Schweissbetrieb

Sefag Components AG
Werkstrasse 7
6102 Malters
Schweiz

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL2
im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 22.01.2026 bis 21.01.2029

Basel, 22.01.2026
Ausstellungsort und -datum

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



Dipl.-Ing. SUTTER
Leiter der Zertifizierungsstelle



Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweissprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	22.3	$t = 3 - 10 \text{ mm}$ $D \geq 25 \text{ mm}$	FW, BW
	22.3	$t = 3 - 10 \text{ mm}$ $D \geq 500 \text{ mm}$	FW, BW
	31	$t = 3 - 20 \text{ mm}$	-
	8.1	$t = 1.5 - 10 \text{ mm}$	FW, BW

Anwendungsgebiet: ■ Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

Verantwortliche Schweiss-aufsichtsperson(en): B.Eng. Erdem Tas, Stufe A (IWE) [extern] geb. am: 27.04.1987

1. Vertreter: Produktion: Isa Jonuzi, Stufe C geb. am: 15.10.1987

Weitere Vertreter: -

Bemerkungen:
Register Nr.: SVS/15085/CL2/308/26/0

Allgemeine Bestimmungen:

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

Schweizerischer Verein für Schweißtechnik, St. Alban-Rheinweg 222, 4052 Basel, Schweiz,
<http://www.svs.ch>

