

# Zertifikat



Die Zertifizierungsstelle von Swiss Safety Center AG bescheinigt,  
dass der Hersteller

**Pfister Metallbau AG**  
**Weinfelderstrasse 1**  
**CH-8576 Mauren**

an der/n Fertigungsstätte/n

Pfister Metallbau AG  
Weinfelderstrasse 1  
CH-8576 Mauren

die umfassenden **Qualitätsanforderungen für das Schmelzschiessen von metallischen Werkstoffen** erfüllt nach

**EN ISO 3834-2:2021**

Zertifikatnummer:	<b>SSC-006.2018.005</b>
Auftragsnummer:	<b>3535581</b>
Erstausstellung:	<b>09.10.2018</b>
Nächste Überwachung:	<b>08.10.2024</b>



Bemerkungen: Siehe Rückseite



Oliver von Trzebiatowski  
Leiter Produktezertifizierungen

Wallisellen, 26.09.2023 / Manfred Grollitsch

Swiss Safety Center AG, Industry Services  
Richtstrasse 15, CH-8304 Wallisellen

Ein Unternehmen der SVTI-Gruppe, Mitglied des TÜV-Verbands.



**Zertifikatnummer:**

**SSC-006.2018.005**

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung nach EN ISO 3834-2 bescheinigt:

**Anwendungsbereich:**

- Stahlhochbau
- Stahlbrückenbau
- Flächentragwerke
- Kranbahnen
- Arbeits-/Schutzgerüste, Traggerüste
- Hohlprofiltragwerke
- Rohrleitungen (drucklos)
- Verbundtragwerke aus Stahl und Beton
- Konsolen
- Halterungen, Treppen, Geländer
- Absturzsicherungen
- Podeste
- Maschinenbauteile

**Grundwerkstoff(e):**

(Gruppe(n) nach EN ISO/TR 15608)

- 1.1, 1.2

**Abmessungen der Bauteile:**

Wanddicke bis 50 mm, Länge bis 25 m,  
max.  $\varnothing$  4000 mm, max. Stückgewicht 10 t

**Schweissprozesse:**

(Prozessnummern nach EN ISO 4063)

- 111 Lichtbogenschweissen
- 135 Metall-Aktivgasschweissen mit Massivdrahtelektrode

**Schweissaufsicht:**

Hr. Stefan Marbet

Vertreter:

Hr. Urs Liebischer

**Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:**

Verantwortlich:

Hr. Stefan Marbet

Vertreter:

Hr. Urs Liebischer