



Industrie Service

ZERTIFIKAT

TÜV SÜD-W-0874.2018.003

Hersteller: **Hugo Leutenegger AG**
Schulstrasse 13
CH – 9553 Bettwiesen

Fertigungsstätte(n): **Schulstrasse 13**
CH – 9553 Bettwiesen

Der oben genannte Hersteller erfüllt die

**umfassenden Qualitätsanforderungen für das
Schmelzschiessen von metallischen Werkstoffen**

nach

EN ISO 3834-2

Auftragsnummer: 22037511

gültig bis: April 2024

München, 30. August 2021

Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik


Daniel Zellmer



EQ3143845

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



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

Anwendungsbereich: - Stahlhochbau, Flächentragwerke , Pfähle und Spundwände, Podeste, Treppen und Geländer

Grundwerkstoff(e): - 1.1
(Gruppe(n) nach EN ISO/TR 15608) - 8.1

Abmessungen der Bauteile: Wanddicke bis 30 mm, Länge bis 16 m,
max. Ø 3000 mm, max. Stückgewicht 20 t

Schweißprozesse: 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode
(Prozessnummern nach EN ISO 4063) 141 Wolfram-Inertgasschweißen mit Massivdraht- oder
Massivstabzusatz

Schweißaufsicht: Hr. Rene Rechsteiner (IWS)

Vertreter: Hr. Max Heusser (EWS)

Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:

Verantwortlich: Hr. Stefan Marbet

Weitere Einzelheiten sind unserem Bericht SM: 314090 zu entnehmen.

Bemerkungen:
keine