

Landesgesellschaft
Österreich

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle für Produkte
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

A-T-K Anlagen Transportsysteme Komponenten GmbH

Gaminger Straße 23
3270 Scheibbs, Österreich



die

schweißtechnischen Qualitätsanforderungen

gemäß

EN ISO 3834-3:2021

erfüllt.

Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage angeführt.

Dieses Zertifikat ist gültig bis **14.03.2025**

Zertifikat-Registrier-Nr. **0531 – ST – 3834 – 3236**



Wien, 15.03.2024



Zertifizierungsstelle für Produkte
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien, Österreich

Zertifizierungsurkunde Nr.:

0531 – ST – 3834 – 3236

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung

nach EN ISO 3834-3:2021 bescheinigt:

Anwendungsgebiet: Stahl- und Aluminiumbau gemäß EN 1090-2:2018
EXC2 und EN 1090-3:2019 EXC1
z.B. Stiegen, Geländer, leichter Stahlbau, allg.
Schlossertätigkeiten

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Maximale Abmessungen (Länge, Wandstärke, Masse)
135	1.1 / 1.2	l≤10m, t≤50mm, m≤4000kg
111*)	1.1	l≤10m, t≤30mm, m≤4000kg
141*)	8.1 21,22	l≤6m, t≤20mm, m≤4000kg l≤6m, t≤8mm, m≤4000kg

*) nur EXC 1 nach EN 1090-2 und EN 1090-3

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Johannes Achleitner, geb. 26.07.1979
(IWS u. nat. Schweißtechniker)
**Als Vertretung der verantwortlichen
Schweißaufsicht wurden benannt:** Thomas Fohringer, geb. 28.04.1991 (gepr.
Schweißer)
Personal für zerstörungsfreie Prüfungen: ---

Weitere Einzelheiten der Überprüfung sind unserem Bericht mit Prüf-Nr. 725233245 zu entnehmen.

Allgemeine Bestimmungen:

Es gilt das Zertifizierungsprogramm der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH.