

Landesgesellschaft
Österreich

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
bescheinigt, dass die Organisation

 **INOCON-IP**
Inocon Industrial Plants GmbH
Industriestraße 18
4800 Attnang-Puchheim, Österreich

die
schweißtechnischen umfassenden Qualitätsanforderungen

nach

EN ISO 3834-2:2005

erfüllt.

Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage angeführt.

Dieses Zertifikat ist gültig bis **14.04.2025**

Zertifikat-Registrier-Nr. **0531 – ST – 3834 – 2059**



Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien, Austria



Anlage 1 / 2 zur Zertifizierungsurkunde Nr.:

0531 – ST – 3834 – 2059

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung
nach EN ISO 3834-2:2005 bescheinigt:

Anwendungsgebiet: Stahlbau, Anlagenbau, Behälterbau, Förderbänder,
Förderschnecken, Gurtbecherwerke

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Maximale Abmessungen (Länge, Wandstärke, Masse)
135*	1.2 1.3	l≤20m, t 3,0-40,0mm, m≤15.000kg
135*	8.1	l≤20m, t 3,0-50,0mm, m≤15.000kg
111*	1.2 2.1	l≤20m, t 7,5-40,0mm, m≤15.000kg

*Für EXC2 und EXC3 gelten die Grenzwerte aus den Tabellen 14 und 15 der
EN1090-2:2018

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Michael Stoiber, 19031985 IWS,
Schweißtechniker
**Als Vertretung der verantwortlichen
Schweißaufsicht wurden benannt:** Stefan Kaser, 18.05.1980, Leiter QM
Personal für zerstörungsfreie Prüfungen: -

Weitere Einzelheiten der Überprüfung sind unserem Bericht mit Prüf-Nr.
725198634 zu entnehmen. Die allgemeinen Bestimmungen sind zu beachten.