

Landesgesellschaft
Österreich

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

Johann Scholl GesmbH

Pottendorferstraße 77
A-2523 Tattendorf

die

schweißtechnischen Standard Qualitätsanforderungen

nach

EN ISO 3834-3:2005

erfüllt.

Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage angeführt.

Dieses Zertifikat ist gültig bis **16.07. 2022**

Zertifikat-Registrier-Nr. **0531 – ST – 3834 – 2532**



Wien, 24.07.2019



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



Landesgesellschaft
Österreich

Zertifikat der Konformität

der

werkseigenen Produktionskontrolle (WPK)
0531 – CPR – 1090 – 0038

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Tragende Stahl- und Aluminiumbauteile

Harmonisierte Norm	Art / Ausführungsklasse des Bauproduktes	Deklarationsmethode
EN 1090-1	Tragwerke und Bauteile aus Baustahl bis EXC3 nach EN 1090-2, Edelstahl bis EXC1 nach EN 1090-2 und Aluminium bis EXC1 nach EN 1090-3	1, 2, 3a, 3b nach Tabelle A.1 der EN 1090-1

hergestellt durch:

Johann Scholl GesmbH
Pottendorferstraße 77
A-2523 Tattendorf

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en:

Herstellerwerk(e) 1.) **Pottendorferstraße 77, A-2523 Tattendorf**

Die Notifizierte Stelle, **TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH, Kennnummer 0531**, hat die Erstprüfung laufende Überwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, sowie die Beurteilung und Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt.

Bestätigung

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1090-1:2009+A1:2011

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Gültigkeitsbeginn
(Tag der Erstaussstellung)

23.02.2012

Zertifikatsgültigkeit bis

16.07.2022

Bemerkungen

Mit geltendes Dokument ist der Auditbericht.
Nr.: 725128935-GMe

Wien, 24.07.2019

Ausstellungsort/-datum



Zertifizierungsstelle



Anlage 1 / 2 zur Zertifizierungsurkunde Nr.:

0531 – ST – 3834 – 2532

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung
nach EN ISO 3834-3:2005 bescheinigt:

Anwendungsgebiet: Maschinenbau, allgemeiner Stahlbau, Hallenbau,
Rohrleitungen

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Maximale Abmessungen (Länge, Wandstärke, Masse)
135, 111	1.1, 1.2	Siehe VP Liste
141	8.1, 21, 22, 23,	Siehe VP Liste

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Erwin Pfalzer, 01.11.1972, EWT

**Als Vertretung der verantwortlichen
Schweißaufsicht wurden benannt:** Anel Jahic, 19.01.1986, Schlosser Meister

Personal für zerstörungsfreie Prüfungen: Erwin Pfalzer, 01.11.1972, EWT, VT, PT Stufe 2

Weitere Einzelheiten der Überprüfung sind unserem Bericht mit Prüf-Nr.
725128935 zu entnehmen. Die allgemeinen Bestimmungen sind zu beachten.