

Landesgesellschaft  
Österreich

# ZERTIFIKAT

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

## Glaunach GmbH

Königsbergerstraße 22  
9020 Klagenfurt, Österreich

die

**schweißtechnischen Qualitätsanforderungen**

gemäß

**EN ISO 3834-2:2021**

erfüllt.

Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage angeführt.

Dieses Zertifikat ist gültig bis **08.11.2027**

Zertifikat-Registrier-Nr. **0531 – ST – 3834 – 0513**



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

# Zertifizierungsurkunde Nr.:

0531 – ST – 3834 – 0531

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung

nach EN ISO 3834-2:2021 bescheinigt:

**Herstellwerk:** Koningsbergerstraße 22, 9020 Klagenfurt, Österreich

**Anwendungsgebiet:** Konstruktion und Herstellung von Rohr-,  
Druckschalldämpfern und Ausblasschalldämpfern  
Druckbehälter und Druckrohrleitungen

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Maximale Abmessungen (Wandstärke)
135	1	3 - 50mm
	5	3 - 50mm
	8	1 - 10mm
136	8	1,4 - 50mm
	10	3 - 16mm
141	1	3 - 10mm
	5	3 - 6,4mm
	8	0,7 - 16mm
	10	3 - 16mm

Länge [m]: 8    Durchmesser [m]: 5    Stückgewichte [t]: 10

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:** Mario Jesenko, geb. 26.04.1974 (IWE)

**1. Vertreter:** Dovjak Siegfried, geb. 18.02.1971 (IWS)

**Weitere Vertreter:** -

**Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:** Mario Jesenko, geb. 26.04.1974 (IWE)

Weitere Einzelheiten der Überprüfung sind unserem Bericht mit Prüf-Nr.  
725241746-MSc zu entnehmen.

## Allgemeine Bestimmungen:

Es gilt das Zertifizierungsprogramm der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH.



Landesgesellschaft  
Österreich

# CERTIFICATE

The Product Certification Body  
of TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH  
certifies that

**Glaunach GmbH**  
Koningsbergerstraße 22  
9020 Klagenfurt, Österreich

fulfils the  
quality requirements for welding  
according to

**EN ISO 3834-2:2021**

for the scope as stated in the enclosure to this certificate.

The certificate is valid until **08. 11. 2027**

Certificate-Registration-No. **0531 – ST – 3834 – 0513**



Product Certification Body  
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH  
Franz-Grill-Straße 1, 1030 Vienna, Austria

## Certificate Registration No.:

0531 – ST – 3834 – 0531

The following scope is certified

according to EN ISO 3834-2:2021:

**Manufacturing plant:** Koningsbergerstraße 22, 9020 Klagenfurt, Österreich

**Scope:** Design and manufacture of pipe, pressure and exhaust silencers  
Pressure vessels and pressure piping

Welding process acc. to EN ISO 4063	Material group acc. to CEN ISO/TR 15608	Maximum dimensions (wall thickness)
135	1	3 - 50mm
	5	3 - 50mm
	8	1 - 10mm
136	8	1,4 - 50mm
	10	3 - 16mm
141	1	3 - 10mm
	5	3 - 6,4mm
	8	0,7 - 16mm
	10	3 - 16mm

Length [m]: 8    Diameter [m]: 5    Mass [t]: 10

**Responsible welding coordinator:** Mario Jesenko, geb. 26.04.1974 (IWE)

**Substitute:** Dovjak Siegfried, d.o.b. 18.02.1971 (IWS)

**Additional substitutes:** -

**Personnel for non destructive testing:** Mario Jesenko, geb. 26.04.1974 (IWE)

Further details of the review are documented in our report no. 725241746-MSc.

### General provisions:

The certification program of TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH applies.