



# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA GMBH  
bescheinigt, dass die Firma

**ZIRO GmbH**  
**Rupert Gutmann Straße 3**  
**8200 Gleisdorf, Österreich**

die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in  
Übereinstimmung mit der

**ÖNORM EN ISO 3834-2**  
erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgt am: **01.10.2024**

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:  
**Konstruktion und Fertigung von Stahlkonstruktionen**  
**im Geltungsbereich der ÖNORM EN 1090-2, EXC 3**

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **16.06.2027**

Zertifikat Nr.: **HZ-00955-24-KCHR**

Bei Nichterfüllung der in der Anlage genannten Bedingungen wird dieses Zertifikat ungültig!  
*Die Gültigkeit dieses Zertifikates wird durch eine jährliche Überwachung durch die  
TÜV AUSTRIA GMBH aufrechterhalten*

Leonding  
\_\_\_\_\_  
ORT

10.10.2024  
\_\_\_\_\_  
DATUM

  
Mastnak Alexander  
Dipl.-Ing.  
ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

**TÜV AUSTRIA  
GMBH**  
Deutschstraße 10  
A-1230 Wien



ZERTIFIKAT | CERTIFICATE | CERTIFICAT | CERTIFICADO | СЕРТИФИКАТ | شهادة | 证书 | 인증서

TÜV AUSTRIA GMBH  
Zertifizierungsstelle

## Nachweis zur Erfüllung der „Schweißtechnischen Qualitätsanforderungen“ gemäß ÖNORM EN ISO 3834-2

Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung	VAW F 01/01 Punkt 3 bzw. PAW 02/F101
Untervergabe von Aufträgen:	VAW F 01/01 Punkt 9a-e
Schweißtechnisches Personal:	Prüfbuch 09/50 Seite B
Personal für die Überwachung und Prüfung:	Prüfbuch 09/50 Seite D und E
Einrichtungen:	Prüfbuch 09/50 Seite C
Schweißtechnische und verwandte Tätigkeiten:	VAW F 01/01 Punkt 18-23
Schweißzusätze:	VAW F 01/01 Punkt 7 bzw. WPS
Lagerung der Grundwerkstoffe:	VAW F 01/01 Punkt 7/15 bzw. VAW 02/F111
Wärmenachbehandlung:	VAW F 01/01 Punkt 20 bzw. WPS
Überwachung und Prüfung, bezogen auf das Schweißen:	G38 bzw. Beiblatt für die jeweilige EXC
Mangelnde Übereinstimmung und Korrekturmaßnahmen:	VAW F 01/01 Punkt 33 bzw. VAW F01/05
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	VAW F 01/01 Punkt 32 bzw. VAW F 01/02 mit Anlagen
Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:	VAW F 01/01 Punkt 7 bzw. VAW F01/08 A/B
Qualitätsberichte:	QM-Prüfpläne
Zusätzliche Hinweise siehe: -	

Leonding, 10.10.2024

Zertifizierungsstelle der  
TÜV AUSTRIA GMBH

  
Dipl.-Ing. Alexander Mastnak  
Zertifizierungsbeauftragter  
Certification responsible