



Landesgesellschaft
Österreich

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

0531 – ST – 3834 – 1528

Die Firma/ the company

Friedrich Bruckmüller Bau- und Konstruktionsschlosserei

Ottakringer Straße 238
A – 1160 Wien

erfüllt die schweißtechnischen **Standard Qualitätsanforderungen** nach
fulfills the Standard Quality Requirements according to

EN ISO 3834-3

Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage aufgeführt.
For the Range mentioned in the enclosure to this certificate.

Das Zertifikat gilt bis zum 13.10.2017
The certificate expires at 13.10.2017

Auftrag/Bericht ; *order/report* No: 725036990-AGa

Wien/Vienna, 28.01.2016

TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Certification body

Dipl.-Ing. K.-H. Raunig
Zertifizierstelle für Produkte
Certification Body



Landesgesellschaft
Österreich

Anlage zum Zertifikat: 1528
Enclosure to certificate

Auftrags-Nr.: 0531 – ST – 3834 – 1528 Friedrich Bruckmüller
Order No.:

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung nach EN ISO 3834-3 bescheinigt:
The following range is certified acc. to EN ISO 3834-3:

Allgemeiner Stahlbau

Grundwerkstoffe: <i>Base metals:</i>	1.1, 1.2 nach CR ISO 15608
Bauteilabmessung : <i>dimension of items:</i>	bis 50 mm Wanddicke, Bauteile 3,0 x 2,5 x 2,5m
Verarbeitung: <i>Scope of production:</i>	Bleche, Rohre, Profile
Schweißverfahren: <i>Welding processes:</i>	135 Metallaktivgasschweißen (MAG) ISO3834-4: 111 Lichtbogenhandschweißen (E-Hand) 141 Wolfram-Inertgasschweißen (WIG)
Schweißaufsicht: <i>Welding supervisor:</i>	Herr Ing. Friedrich Bruckmüller (Schweißtechnologe)
Vertretung <i>Substitute:</i>	Herr Hukic
Personal für zerstörungsfreie Prüfungen: - <i>Personnel for Non Destructive Testing (NDT):</i>	

Die grundlegenden Qualitätsanforderungen sind durch Arbeitsanweisungen, Verantwortungsmatrix und Firmenorganisation (Organigramm) geregelt.
The basic quality requirements are regulated through operating procedures, responsibility matrix, and corporate organization (organizational chart).