



SZA
Österreich

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

0531 – ST – 3834 – 1293

Die Firma/ the company

Metalltechnik Benda e.U
Gymelsdorfer Gasse 46
A – 2700 Wiener Neustadt

erfüllt die schweißtechnischen **Standard Qualitätsanforderungen** nach
fulfills standard quality requirement 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 Juli 2016
The certificate expires in july 2016

Auftrag/Bericht ; *order/report* No: 30191-JZi

Wien/vienna, 02.07.2015

TÜV SÜD SZA Österreich
Technische Prüf-GmbH
Certification body

Dipl.-Ing. Gerald Bachler
Zertifizierstelle für Produkte
Certification Body





SZA
Österreich

Anlage zum Zertifikat: 30191
Enclosure to certificate

Auftrags-Nr.: 0531 – ST – 3834 – 1293 – Metalltechnik Benda e.U.
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:

Stahlbau

Grundwerkstoffe: 1, 8 und 21 - 23 nach CR ISO 15608
Base metals:

Teileabmessung : bis 25 mm Wanddicke, Bauteile 6 x 2 x 2 m
Dimension of items:

Verarbeitung: Bleche, Rohre, Profile
Scope of production:

Schweißverfahren: 141, 135, 111 und 131
Welding processes:

Schweißaufsicht *Welding supervisor:* **Ing. Mathias Benda (IWE)**

Vertretung *Substitute:* Wienfried Bier

Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:
Personnel for Non Destructive Testing (NDT):

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