



SZA
Österreich

Anlage zum Zertifikat: 0531-ST-3834-1098
Enclosure to certificate

Auftrags-Nr.: 715128265 – Aigner Stahlbau Verkehrstechnik.
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:

Anwendungsbereich: <i>Scope:</i>	Anlagenbau, Maschinenbau, Schalungsbau Allgemeiner Stahlbau
Grundwerkstoffe: <i>Base metals:</i>	1.1 und 1.2 nach CR ISO 15608
Bauteilabmessung : <i>dimension of items:</i>	bis 50 mm Wanddicke
Verarbeitung: <i>Scope of production:</i>	Bleche, Rohre, Profile
Schweißverfahren: <i>Welding processes:</i>	135 Metall-Aktivgasschweißen (MAG)
Schweißaufsicht <i>Welding supervisor:</i>	Ing. Erwin Grohotolski (Schweißtechnologe), extern
Vertretung <i>Substitute:</i>	Gerald Aigner (Schlossermeister)
<i>Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:</i> Personnel for Non Destructive Testing (NDT):	

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).