

ZERTIFIKAT ISO 3834-2

METAL-CON. GMBH
Brigitta 8
D-29313 Hambühren
Tel. +49 (0) 50 84 . 93 10 0
Fax +49 (0) 50 84 . 93 10 99

www.metal-con.de
info@metal-con.de



Zertifikat

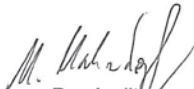
Dem Unternehmen
Metal Con GmbH
29313 Hambühren, Brigitta 8

wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

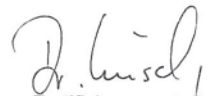
DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2008 700 0633/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 18.10.2008 bis 17.10.2011
Ausgestellt am: 25. November 2008


Der Auditor




Zertifizierungsstelle
SLV Hannover
Niederlassung der GSI mbH

Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt
SLV Hannover, Niederlassung der GSI mbH
Am Lindener Hafen 1, 30453 Hannover
Niederlassungsleiter: Dr.-Ing. Rainer Mühlstädt

Tel.: +49 (0) 5 11 - 2 19 62 - 0
Fax: +49 (0) 5 11 - 2 19 62 - 22
E-Mail: info@slv-hannover.de
Internet: www.slv-hannover.de


GSI- Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH, HRB 37719 Düsseldorf, Geschäftsführer: Dr.-Ing. Steffen Keliel, Aufsichtsrat: Prof. Dr.-Ing. Heinrich Flegel, Vorsitz

DVS

ZERTIFIKAT ISO 3834 ANLAGE

METAL-CON. GMBH
 Brigitta 8
 D-29313 Hambühren
 Tel. +49 (0) 50 84 . 93 10 0
 Fax +49 (0) 50 84 . 93 10 99
 www.metal-con.de
 info@metal-con.de

joined for welding




Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2008 700 0633/3834

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Konstruktion und Herstellung von Zweckhäusern, Einhausungen und Kabinen nach hohen technischen Standards in moderner Fertigungsstätte. Stahl- und Maschinenbau-Konstruktionen sowie Sonderkonstruktionen für optimale Lärmdämmung
Schweißprozesse:	135 Metall-Aktivgasschweißen 136 Metall-Aktivgasschweißen mit Fülldrautelektrode 141 Wolfram-Inertgasschweißen
Grundwerkstoffe:	S235 gemäß DIN EN 10025 S275 gemäß DIN EN 10025 Nichtrostende Stähle gem. DIN EN 10088
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)	Joachim Rassek, geb. am 14.03.1958, SFI
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)	Jens Rohde, geb. am 09.03.1963, Meister
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001:2000. Die Abläufe und Zuständigkeiten sind entsprechend DIN EN ISO 3834-2 im QM-Handbuch durch Verfahrens- und Arbeitsanweisungen geregelt. Die Schweißaufsichtsperson ist an die Aufgaben der DIN EN ISO 14731 gebunden. Die Forderungen aus staatlich geregelten Bereichen werden durch dies Zertifikat nicht berührt.



DVS