

Zertifikat

Dem Unternehmen

Mátrafűtőber Épületgépészeti Kft.

HU 3070 Batonyterenye, Orgona út 1-3

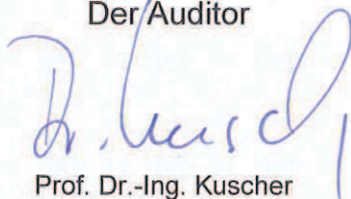
wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

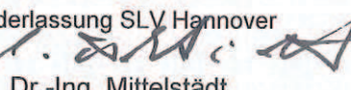
Zertifikat-Nr.: 2013 700 0186/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 23.03.2013 bis 22.03.2016
Ausgestellt am: 22. Januar 2014

Der Auditor


Prof. Dr.-Ing. Kusch



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Hannover

Dr.-Ing. Mittelstädt

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2013 700 0186/3834

Umfang des Nachweises

| | |
|---|---|
| Anwendungsbereich: | Allgemeiner Stahlbau |
| Schweißprozesse: | 111 Lichtbogenhandschweißen 121 Unterpulverschweißen mit Massivdrahtelektrode 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 141 Wolfram-Inertgasschweißen |
| Grundwerkstoffe: | S235 - S355 gemäß DIN EN 10025-2 Nichtrostende Stähle gem. DIN EN 10088 |
| Schweißaufsichtsperson: (Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf) | Tamás Jóság, geb. am 10.03.1983, EWE |
| Vertreter: (Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf) | József Zsolt Hegyi, geb. am 31.05.1976, EWE |
| Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen): | 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. |

