

Zertifikat

Dem Unternehmen

Stadler-VOSZK Kft.

HU 7696 Hidas, Erkel F. u. 2

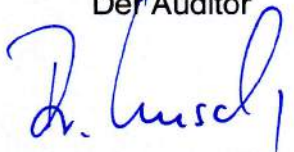
wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2015 700 0062/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 22.01.2015 bis 21.01.2018
Ausgestellt am: 22. Januar 2015

Der Auditor

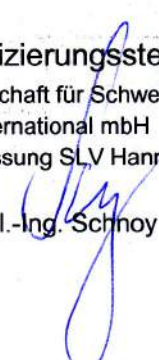


Prof. Dr.-Ing. Kuscher



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Hannover


Dipl.-Ing. Schnoy

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2015 700 0062/3834

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Allgemeiner Stahl- und Maschinenbau, Treppen
Schweißprozesse:	135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 141 Wolfram-Inertgasschweißen
Grundwerkstoffe:	S235 - S355 gemäß DIN EN 10025-2 Nichtrostende Stähle gem. DIN EN 10088
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)	Ferenc Ömböli, geb. am 22.07.1960, Dipl.-Ing.
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)	Sándor Barta, geb. am 06.06.1956, IWE
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.

