

Zertifikat

Dem Unternehmen

FEAG SLK Elektro s r.o.

SK 94501 Komárno, Elektrárenská 10

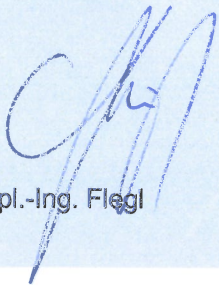
wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2016 700 0394/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 05.11.2016 bis 05.11.2019
Ausgestellt am: 18. Dezember 2017

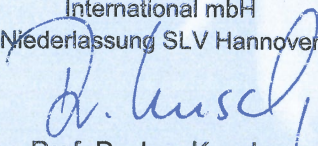
Der Auditor


Dipl.-Ing. Flegl



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Hannover


Prof. Dr.-Ing. Kuscher

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2016 700 0394/3834

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Konstruktionen für den Schienenfahrzeugbau und Schiffbau
Schweißprozesse:	21 Widerstandspunktschweißen 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 141 Wolfram-Inertgasschweißen 786 Bolzenschweißen mit Spitzenzündung
Grundwerkstoffe:	1.2, 1.4, 22, 23, 8 gem. CEN ISO/TR 15608
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Attila Ivanics, geb. am 24.02.1962, EWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Marián Krivánek, geb. am 13.09.1978, IWT Stefan Martonosi, geb. am 16.03.1972, IWS
Bemerkungen (Einschränkungen/Erweiterungen):	Das Unternehmen verfügt über ein zertifiziertes QM-System nach DIN EN ISO 9001:2008. 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.