

Zertifikat

Dem Unternehmen

Luehr Filter GmbH

31655 Stadthagen, Enzer Straße 26

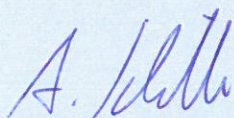
wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2019 700 0253/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 01.12.2019 bis 07.11.2022
Ausgestellt am: 16. Januar 2020

Der Auditor

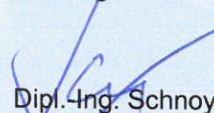


Dipl.-Ing. (FH) Schiller



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Hannover



Dipl.-Ing. Schnoy

Anlage

zum Zertifikat Nr.: 2019 700 0253/3834

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Allgemeiner Stahl- und Anlagenbau
Schweißprozesse:	111 Lichtbogenhandschweißen 131 Metall-Inertgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 138 Metall-Aktivgasschweißen mit metallpulvergefüllter Drahtelektrode 141 Wolfram-Inertgasschweißen
Grundwerkstoffe:	S235 - S355 gemäß DIN EN 10025-2 Nichtrostende Stähle gem. DIN EN 10088
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Horst Seidenkranz, geb. am 26.08.1958, IWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Volker Bonorden, geb. am 01.08.1959, Schweißfachmann Michael Lüer, geb. am 11.05.1963, Schweißfachmann
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.