

Zertifikat

Dem Unternehmen

Wilhelm Modersohn GmbH & Co. KG

32139 Spenge, Industriestraße 23

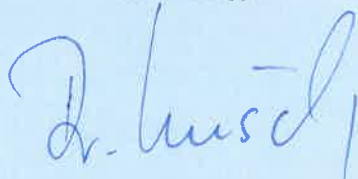
wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Zertifikat-Nr.: 2020 732 0025/3834
Gültigkeitszeitraum: vom 28.03.2020 bis 03.04.2023
Ausgestellt am: 02. April 2020

Der Auditor

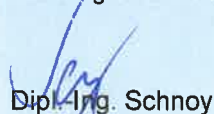


Prof. Dr.-Ing. Kuscher



Zertifizierungsstelle

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV Hannover



Dipl.-Ing. Schnoy

Anlage

zum Zertifikat Nr.: **2020 732 0025/3834**

Umfang des Nachweises

Anwendungsbereich:	Anlagen und Apparatebau, sowie Tragankersysteme für die Bauindustrie
Schweißprozesse:	111 Lichtbogenhandschweißen 135 Metall-Aktivgasschweißen mit Massivdrahtelektrode 141 Wolfram-Inertgasschweißen 783 Bolzenschweißen mit Hubzündung
Grundwerkstoffe:	S235 - S355 gemäß DIN EN 10025-2 Nichtrostende Stähle gem. DIN EN 10088
Schweißaufsichtsperson: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Vitalij Pfeifer, geb. am 06.04.1987, IWE
Vertreter: (Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)	Jürgen Matzelle, geb. am 02.05.1973, 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.