

Zertifikat

Certificate

Dem Unternehmen
The Company

Max Frank Pressig GmbH

96332 Pressig, Industriestraße 4-8



wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach
fulfils the welding quality requirements acc. to

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Within the extended, stated and provided evidence indicated in the attached appendix.

Zertifikat-Nr.: Certificate No.	20187070051-1
Gültigkeitszeitraum: Period of validity	2018-07-21 to 2021-07-21
Ausgestellt am: Issued on	2018-07-25

Auditor
Auditor

A blue ink signature of Dipl.-Ing. Cramer.

Dipl. - Ing. Cramer

Zertifizierungsstelle
Body of certification

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik
International mbH
Niederlassung SLV München

A circular blue stamp for GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH, Niederlassung SLV München, with a signature over it.

Dipl.-Ing. Dey

Anlage

Appendix

zum Zertifikat Nr.:
to Certificate No.

20187070051-1

Umfang des Nachweises
Extension of proved evidence

Anwendungsbereich:
Area of Application

Schalungs- und Bewehrungstechnik,
Stahlbau, Sonderkonstruktionen

Formwork and reinforcement technology
steel construction, special design
Special machines for plastic processing and

Schweißprozesse:
Welding processes

135, 23, 24
nach EN ISO 4063 / acc. to EN ISO 4063

Grundwerkstoffe:
Parent materials

1.1, 1.2, 8, 10.1
nach CEN ISO/TR 15608 / acc. to CEN ISO/TR 15608
Betonstähle nach DIN 488 und ÖNORM B 4707
Reinforcing steel acc. to DIN 488 and ÖNORM B 4707

Schweißaufsichtsperson:
(Vorname, Name, Geburtsdatum,
Qualifikation)
Welding supervisor
(name, surname, date of birth, qualification)

Dipl.-Ing. (FH) Autsch, Stefan, born 1981-08-11, IWE

Vertreter:
(Vorname, Name, Geburtsdatum,
Qualifikation)
Deputy
(name, surname, date of birth, qualification)

Krüger, Volker, born 1960-03-02, IWS

Bemerkungen
(Einschränkungen/Erweiterungen):
Remarks
(extensions/restrictions)

Die Abläufe und Zuständigkeiten sind entsprechend DIN EN ISO 3834-2 im QM-Handbuch durch Verfahrens- und Arbeitsanweisungen geregelt.

The processes and competences are regulated in the QM-manual by quality system procedure and work procedures acc. to EN 3834-2.

Die Schweißaufsichtsperson ist an die Aufgaben der DIN EN ISO 14731 gebunden. Die Forderungen aus staatlich geregelten Bereichen werden durch dieses Zertifikat nicht berührt.

The welding supervisor is bound by assignments of DIN EN ISO 14731. This certificate does not replace verifications required in legal areas.