



DIN EN ISO 3834

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION

KIRRBACH GMBH
FELDSTRASSE 45
D - 95152 SELBITZ

DEN NACHWEIS ERBRACHT HAT, DIE SCHWEISSTECHNISCHEN QUALITÄTSANFORDERUNGEN
GEMÄSS DEM IN DER ANLAGE ANGEgebenEN UMFANG NACH

DIN EN ISO 3834-2

ZU ERFÜLLEN.

ZERTIFIKAT GÜLTIG VOM 05.01.2017 BIS 04.01.2018
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: **QMS 0115558-00-02**
Bonn, 20.07.2017


Dipl.-Ing. René Lövenich
Leiter der Zertifizierungsstelle

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0115558-00-02**

TECHNISCHE SPEZIFIKATION: DIN EN ISO 3834-2:2006-03 QUALITÄTSANFORDERUNGEN FÜR
DAS SCHMELZSCHWEISSEN VON METALLISCHEN WERKSTOFFEN
- TEIL 2: UMFASSENDE QUALITÄTSANFORDERUNGEN

SCHWEISSPROZESS(E): 111 - E - LICHTBOGENHANDSCHWEIßEN
135 - MAG - METALL- AKTIVGASSCHWEIßEN
138 - MAG - FÜLLDRAHTSCHWEIßEN
141 - WIG - WOLFRAM- INERTGASSCHWEIßEN

GRUNDWERKSTOFF(E): S235, S275, S355 NACH EN 10025-2
1,4301, 1,4307, 1,4401, 1,4404, 1,4541, 1,4571 NACH EN 10088
S355MC NACH EN 10149-2

VERANTW.
SCHWEISSAUFSICHT: HARTMUT LAUTERBACH GEB. 02.10.1948
SCHWEIßFACHINGENIEUR/EWE (DVS/EWF)

VERTRETER: FRED MÜLLER GEB. 23.03.1951
SCHWEIßFACHMANN (DVS) MIT SPEZIELLEN KENNTNISSEN (S)

ANMERKUNGEN: DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER
DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 15.06.2017 ERTEILT.