



DIN EN ISO 3834

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION

AC-TECH METALL- UND BLECHTECHNIK GMBH
HOLSTERFELD 5 B
D - 48499 SALZBERGEN

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 07.08.2016 BIS 06.08.2017
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: **QMS 0114511-00-01**
Bonn, 22.08.2016



Dipl.-Ing. René Lövenich
Leiter der Zertifizierungsstelle

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0114511-00-01**

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

SCHWEISSPROZESS(E): 131 - MIG - METALL-INERTGASSCHWEIßEN
135 - MAG - METALL- AKTIVGASSCHWEIßEN
141 - WIG - WOLFRAM- INERTGASSCHWEIßEN
783 - HUBZÜNDUNGSBOLZENSCHWEIßEN
786 - BOLZENSCHWEIßEN MIT SPITZENZÜNDUNG

GRUNDWERKSTOFF(E): S235, S275 NACH EN 10025-2
1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4541, 1.4571 NACH EN 10088
WERKSTOFFGRUPPEN 21, 22, 23 NACH CR ISO 15608

VERANTW. SCHWEISSAUFSICHT: RAINER BRÜGGE GEB. 04.04.1967
SCHWEIßFACHMANN/IWS (DVS/IIW)

VERTRETER: N.N.

ANMERKUNGEN: DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER
DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 08.12.2015 ERTEILT.