



DIN EN ISO 3834

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION



Performance in Motion

JÖST GMBH + CO. KG
GEWERBESTRAÙE 28-32
D-48249 DÜLMEN

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 03.07.2017 BIS 02.07.2020

ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: QMS 0114139-00-02

Bonn, 14.06.2017

Dipl.-Ing. René Lövenich
Leiter der Zertifizierungsstelle

ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0114139-00-02**

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
136 - MAG-FÜLLDRAHTSCHWEIßEN (RUTIL)
138 - MAG -METALLPULVER FÜLLDRAHTSCHWEIßEN
141 - WIG - WOLFRAM- INERTGASSCHWEIßEN

GRUNDWERKSTOFF(E): S235, S275, S355, S460, S690 NACH EN 10025-2
17 MNCR 5-3 (1.8715)
1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4541, 1.4571 NACH EN
10088

VERANTW: SCHWEISSAUFSICHT: DIPL.-ING. (FH) JÜRGEN BREUER GEB.
03.08.1979
SCHWEIßFACHINGENIEUR/IWE (DVS/IIW)

VERTRETER: N.N.

ANMERKUNGEN: DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER
DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 18.05.2017
ERTEILT.