



DIN EN ISO 3834

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION

GLAS- & SYSTEMBAU HESSEL GMBH
MUTZSCHENER BAHNHOFSTRASSE 71A
D - 04668 MUTZSCHEN

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

DIN EN ISO 3834-3

ZU ERFÜLLEN

ZERTIFIKAT GÜLTIG VOM 14.06.2022 BIS 13.06.2025
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: **OMS 0116194-00-04**
Bonn, 25.08.2022


Dipl.-Ing. René Lövenich
Leiter der Zertifizierungsstelle



ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0116194-00-04**

TECHNISCHE SPEZIFIKATION: DIN EN ISO 3834-3:2006-03 QUALITÄTSANFORDERUNGEN FÜR DAS SCHMELZSCHWEISSEN VON METALLISCHEN WERKSTOFFEN – TEIL 3: STANDARD QUALITÄTSANFORDERUNGEN

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

GRUNDWERKSTOFF(E): S235, S275, S355 NACH EN 10025-2
S355MC NACH EN 10149-2
1.4301, 1.4307, 1.4401, 1.4404, 1.4541, 1.4571 NACH EN 10088
WERKSTOFFGRUPPEN 21, 22, 23 NACH CR ISO 15608

VERANTWORTLICHE SCHWEISSAUFSICHT: HENRY WEIGEL GEB. 09.10.1989
SCHWEIßFACHMANN/IWS (DVS/IIW)

VERTRETER: TONY KRÜGEL GEB. 01.11.1973
SCHWEIßFACHMANN/IWS (DVS/IIW)

ANMERKUNGEN: DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 08.07.2022 ERTEILT.