



DIN EN ISO 3834

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION

MURRENHOF METALLBAU
BRÜSSELER STRASSE 39
D - 45968 GLADBECK

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 10.11.2021 BIS 09.10.2024
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: **QMS 0115428-00-03**
Bonn, 07.04.2022



Dipl.-Ing. René Lövenich
Leiter der Zertifizierungsstelle



ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0115428-00-03**

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 141 - WIG - WOLFRAM- INERTGASSCHWEIßEN 136 - MAG - METALL- AKTIVGASSCHWEIßEN MIT SCHWEIßPULVERGEFÜLLTER DRAHTELEKTRODE
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
VERANTWORTLICHE SCHWEISSAUFSICHT:	THOMAS MANTOWSKI GEB. 26.06.1969 SCHWEIßTECHNIKER/IWT (DVS/IIW)
VERTRETER:	STEFAN MURRENHOF GEB. 27.07.1993 SCHWEIßTECHNIKER/IWT (DVS/IIW)
ANMERKUNGEN:	DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 08.03.2022 ERTEILT.