



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 10.11.2024 BIS 09.11.2027
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: QMS 0115428-00-04
Bonn, 18.03.2025

Z. Mbaya

Dipl.-Ing. Zakaria Mbaya
Leiter Schweißtechnik



ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0115428-00-04**

TECHNISCHE SPEZIFIKATION: DIN EN ISO 3834-2:2021-08
QUALITÄTSANFORDERUNGEN FÜR DAS
SCHMELZSCHWEISSEN VON METALLISCHEN
WERKSTOFFEN - TEIL 2: UMFASSENDE
QUALITÄTSANFORDERUNGEN

SCHWEISSPROZESS(E): III - E - LICHTBOGENHANDSCHWEIßEN
131 - MIG - METALL-INERTGASSCHWEIßEN
135 - MAG - METALL- AKTIVGASSCHWEIßEN
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
WERKSTOFFGRUPPEN 21, 22, 23 NACH CR ISO 15608

VERANTWORTLICHE SCHWEISSAUFSICHT: STEFAN MURRENHOF GEB. 27.07.1993
SCHWEIßTECHNIKER/IWT (DVS/IIW)

VERTRETER: JOHANNES MURRENHOF GEB. 12.11.1962
SCHWEIßFACHMANN/EWS (DVS/EWF) BIS EXC2

ANMERKUNGEN: DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER
DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 20.01.2025
ERTEILT.