



DIN EN ISO 3834

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION

PS LASER GMBH & CO. KG
BAHNHOFSTRASSE 56
27321 THEDINGHAUSEN

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 17.03.2025 BIS 16.03.2028
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: QMS 0197017-00-07
Bonn, 19.05.2025

Z. Mbaya

Dipl.-Ing. Zakaria Mbaya
Leiter Schweißtechnik



ANLAGE ZUM ZERTIFIKAT NR.: **QMS 0197017-00-07**

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

SCHWEISSPROZESS(E): 135 - MAG - METALL- AKTIVGASSCHWEIßEN
141 - WIG - WOLFRAM- INERTGASSCHWEIßEN
783 - HUBZÜNDUNGSBOLZENSCHWEIßEN

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

VERANTWORTLICHE SCHWEISSAUFSICHT: JENS VON DER BEHRENS GEB. 22.08.1967
SCHWEIßFACHINGENIEUR/IWE (DVS/IIW)

VERTRETER: MAXIMILIAN SCHRÖDER GEB. 17.12.1990
SCHWEIßFACHINGENIEUR/IWE (DVS/IIW)

ANMERKUNGEN: DIESES ZERTIFIKAT WIRD AUF DER GRUNDLAGE DER
DURCHFÜHRTEN BEGUTACHTUNG VOM 01.04.2025
ERTEILT.