

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 F644/A-20 0650.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Wellmann Anlagentechnik GmbH**
Künsebecker Weg 48
33790 Halle (Westf.)
Deutschland

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller zur Erfüllung der umfassenden Qualitätsanforderungen über folgende Voraussetzungen entsprechend der Prüfgrundlage verfügt:

- ein Qualitätssicherungssystem, das eine den technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der in der Prüfungsgrundlage genannten Produkte sicherstellt;
- qualifiziertes Schweiß-, Aufsichts- und Prüfpersonal;
- qualifizierte Fügeverfahren;
- betriebliche Einrichtungen die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Prüfgrundlage: **EN ISO 3834-2**


Prüfbericht Nr.: KG3 – F23 / 0066 / TB

Geltungsbereich: **Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.**

Fertigungsstätte: siehe Anlage 2

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 06.10.2026.**

Köln, 15.02.2024


Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



TUV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-012-Rev24

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 F644/A-20 0650.00

Name und Anschrift
des Herstellers:

Wellmann Anlagentechnik GmbH
Künsebecker Weg 48
33790 Halle (Westf.)
Deutschland

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:

- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte
- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen
- Bauteile für verfahrenstechnischen Anlagen

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

8.1

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Peter Böhnisch; Stufe S (IWS/IIW)

Vertreter:

Herr Andrej Morlang; Stufe B (IWS/IIW)

Bemerkungen:

Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit dem Zertifikat nach ISO 3834 und ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelten Bereiche erforderlichen Nachweise.

Köln, 15. Februar 2024

Erläuterungen:

B - technische Basiskennnisse, S - spezielle technische Kenntnisse, C - umfassende technische Kenntnisse nach ISO 14731

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-D012-D-Zert Anlage-3834-Rev24

Anlage 2

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 F644/A-20 0650.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Wellmann Anlagentechnik GmbH**
Künsebecker Weg 48
33790 Halle (Westf.)
Deutschland

Fertigungsstätten: Wellmann Anlagentechnik GmbH
Krummenseer Weg 3a
15749 Mittenwalde
Deutschland

Köln,
15.02.2024


Dipl.-Ing. Achim Makowka



TUV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-999