

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 644/A 23 6061.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Rösler Oberflächentechnik GmbH
Hausen 1
96231 Bad Staffelstein
Deutschland**

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller zur Erfüllung der
Standard-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 sicher stellt;
- qualifiziertes Schweiß-, Aufsichts- und Prüfpersonal;
- qualifizierte Fügeverfahren;
- betriebliche Einrichtungen die eine Herstellung und Prüfung
von geschweißten Produkten sicherstellen.

Prüfgrundlage: **EN ISO 3834-3**

Prüfbericht Nr.: 01 202 644/A 23 6061

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

Fertigungsstätte: siehe Anlage 2

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 19.03.2026.**

Köln, 20.03.2023


Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-012-Rev 24

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 644/A-23 6061.00

Name und Anschrift
des Herstellers: **Rösler Oberflächentechnik GmbH
Hausen 1
96231 Bad Staffelstein
Deutschland**

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-3

Produktbereich: Herstellung von:
- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen
- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus
- Bauteile für verfahrenstechnischen Anlagen

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063: 135 (t,v); 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608: 1.1; 1.2; 8

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731: Herr Michael Trunk; Stufe B (IWS/IIW)

Vertreter: Herr Rainer Dinkel; Stufe B (EWS/EWF)

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, 20. März 2023

Erläuterungen:
B - technische Basiskenntnisse, 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: 01 240 644/A 23 6061.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber:

**Rösler Oberflächentechnik GmbH
Hausen 1
96231 Bad Staffelstein
Deutschland**

Fertigungsstätten:

Rösler Oberflächentechnik GmbH
Vorstadt 1
96190 Untermmerzbach
Deutschland

Köln,
20.03.2023




Dipl.-Ing. Achim Makowka

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

E-999