

# 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

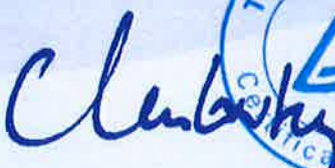
Name und Anschrift des  
Zertifikatsinhaber:

**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