

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 973/A-15 1005

Name und Anschrift
des Herstellers:

Ehrhardt Stahl- und Maschinenbau GmbH
Römerstraße 18
D – 59269 Beckum

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 sicher stellt;
- qualifiziertes Schweiß-, Aufsichts- und Prüfpersonal;
- qualifizierte Fügeverfahren;
- betriebliche Einrichtungen die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Prüfgrundlage: **EN ISO 3834-2**

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

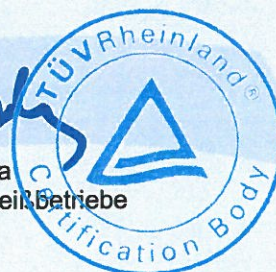
Fertigungsstätte: Ehrhardt Stahl- und Maschinenbau GmbH
Römerstraße 18
D – 59269 Beckum

Prüfbericht Nr.: 641-2018-002

Gültig bis: 16. April 2021

Köln, 21. August 2018

Achim Makowka
i.A. Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-012-D-Zert-3834-2-Rev23

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 973/A-15 1005

Name und Anschrift
des Herstellers:

Ehrhardt Stahl- und Maschinenbau GmbH
Römerstraße 18
D – 59269 Beckum

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:
- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

111; 135, 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.2, 8.1

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Bernhard Stephan; Stufe C (SFI/DVS)

Vertreter:

Herr Ulrich Meier; Stufe B (SFM/DVC)

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, 21. August 2018

Erläuterungen:

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

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

M-012-D-Zert Anlage-3834-Rev24