

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 640/A-15 0005/01

Name und Anschrift
des Herstellers: **Reimann GmbH
Erftr. 73
D - 41238 Mönchengladbach**

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**

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

Fertigungsstätte: **Reimann GmbH
Erftr. 73
D - 41238 Mönchengladbach**

Prüfbericht Nr.: A-15 0005/01

Gültig bis: **22. August 2021**

Köln, 04. Juli 2019


Dipl.-Ing. Achim Makowski
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-012-D-Zert-3834-3-Rev24

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.:	01 202 640/A-15 0005/01
Name und Anschrift des Herstellers:	Reimann GmbH Ertfstr. 73 D - 41238 Mönchengladbach
Prüfgrundlage:	EN ISO 3834-3
Produktbereich:	Herstellung von: - Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte - Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen
Schweißprozesse nach EN ISO 4063:	111; 135; 141
Werkstoffgruppen nach CEN ISO/TR 15608:	1.1; 1.2; 8.1; 8.2
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson nach EN ISO 14731:	Herr Jürgen Kreutzer; Stufe B (SFM/DVS)
Vertreter:	Herr Ingo Hermansky; Stufe B
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, 4. Juli 2019

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