

Zertifikat



Qualitätsanforderungen nach ISO 3834



www.tuv.com
ID 9105036692

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.:

01 202 642/A-18 0003/01

Name und Anschrift
des Herstellers:



**Rohrmatic Industrierohrleitung
und Anlagenbau GmbH**
Jungenstr. 11
D - 56218 Mülheim-Kärlich

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:

Rohrmatic Industrierohrleitung
und Anlagenbau GmbH
Jungenstr. 11
D - 56218 Mülheim-Kärlich

Prüfbericht Nr.:

642 - 3026160 - 01/2018

Gültig bis:

26. Oktober 2021

Köln, 27. Oktober 2018

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.: 01 202 642/A-18 0003/01

Name und Anschrift
des Herstellers:

**Rohrmatic Industrierohrleitung
und Anlagenbau GmbH
Jungenstr. 11
D - 56218 Mülheim-Kärlich**

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:
- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 8.1

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Janos Kaucuk; Stufe S (IWT/IIW)

Vertreter:

entfällt

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, 27. Oktober 2018

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