

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.:

01 202 973/A-16 0842

Name und Anschrift
des Herstellers:

Voigt Armaturenfabrikation & Handelsges. mbH
Schoppenkamp 9
D – 45883 Gelsenkirchen

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:

Voigt Armaturenfabrikation & Handelsges. mbH
Schoppenkamp 9
D – 45883 Gelsenkirchen

Prüfbericht Nr.:

641/ 125680927

Gültig bis:

03. Juni 2022

Köln, 25. Mai 2019


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-Rev24

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 973/A-16 0842

Name und Anschrift
des Herstellers:

Voigt Armaturenfabrikation & Handelsges. mbH
Schoppenkamp 9
D – 45883 Gelsenkirchen

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:
- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte
- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

135

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 1.2; 72.1

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Ugar-Inan Celik, Stufe C (IWE/IIW)

Vertreter:

-

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, 25. Mai 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