

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 973/A-16 0049

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Will & Hahnenstein GmbH**
Bahnhofsweg 22
57562 Herdorf
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.: 125733588

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

Fertigungsstätte: siehe Anlage 2

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 05.06.2025.**

Köln, 14.06.2022


Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-012-Rev24

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 973/A-16 0049

Name und Anschrift
des Herstellers:

Will & Hahnenstein GmbH
Bahnhofsweg 22
D – 57562 Herdorf

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; 311

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 8,1

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Uwe Hahnenstein; Stufe C (EWE/EFW)

Vertreter:

Herr Achim Hering; Stufe B (SFM/DVS)

Herr Christian Puligheddu; Stufe B (IWS/IIW)

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, 14. Juni 2022

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: 01 240 973/A-16 0049

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Will & Hahnenstein GmbH**
Bahnhofsweg 22
57562 Herdorf
Deutschland

Fertigungsstätten: Will & Hahnenstein GmbH
Bahnhofsweg 22
57562 Herdorf
Deutschland

Will & Hahnenstein GmbH
Talbahnstr. 2
57562 Herdorf
Deutschland

Will & Hahnenstein GmbH
Bahnhofsweg 23
57562 Herdorf
Deutschland

Köln, 14.06.2022


Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

E-999