## Zertifikat

## Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 973/A-15 0280.00

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber:

Dörrenberg Edelstahl GmbH Hammerweg 7 51766 Engelskirchen

Deutschland

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

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Prüfbericht Nr.: 170-2024-007

Geltungsbereich: Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere

Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig bis 01.05.2027.

Köln, 02.05.2024

Dipl.-Ing. Achim Makowka

Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe

TUV 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-15 0280.00

Name und Anschrift Dörrenberg Edelstahl GmbH

des Herstellers: Hammerweg 7

51766 Engelskirchen

Deutschland

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Produktbereich: Herstellung von:

Bauteile im Bereich des MaschinenbausBauteile für verfahrenstechnischen Anlagen

Schweißprozesse 135; 141 nach EN ISO 4063:

Werkstoffgruppen 1; 7; 8; 10 nach CEN ISO/TR 15608:

Verantwortliche Herr Clemens Raabe; Stufe C (IWE/IIW) Schweißaufsichtsperson

Vertreter: Herr Robin Manderla; 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, 02.05.2024

nach EN ISO 14731:

#### 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-012-D-Zert Anlage-3834-Rev24

