

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 170/A-24 0020.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **KÖLNER SCHIFFSWERFT DEUTZ GmbH & Co. KG**
Auenweg 173
51063 Köln
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
Prüfunggrundlage 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.: 170-2024 CA 01 240 170/A-24 0020
Geltungsbereich: **Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere
Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.**
Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber
Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 21.02.2027.**

Köln, 22.02.2024


Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-012-Rev24

www.tuv.com



 **TÜVRheinland®**
Genau. Richtig.

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 170/A-24 0020.00

Name und Anschrift
des Herstellers: **KÖLNER SCHIFFSWERFT DEUTZ GmbH & Co. KG**
Auenweg 173
51063 Köln
Deutschland

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-3

Produktbereich: Herstellung von:
- Stahl- und Aluminiumkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahl-
und Aluminiumkonstruktionen
- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063: 111; 131; 135; 136; 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608: 1.1; 1.2; 8; 22

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731: Herr Ferdinand Swoboda; Stufe B (EWS/EWF)

Vertreter: Frau Jill Friedrich; 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, 22. Februar 2024

Erläuterungen:

B - technische Basiskennnisse, S - spezielle technische Kennnisse, C - umfassende technische Kennnisse nach ISO 14731

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

M-012-D-Zert Anlage-3834-Rev24