Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 879/A-19 0009.00

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber:

Sommer Fassadensysteme -Stahlbau Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG Industriestr. 1

95182 Döhlau 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.: 01 202 879/A-19 0009 - 25

Geltungsbereich: Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere

Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig bis 22.05.2028.

Köln, 16.06.2025

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.: 01 240 879/A-19 0009.00

Name und Anschrift

des Herstellers:

Sommer Fassadensysteme -

Stahlbau Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG

Industriestr. 1 95182 Döhlau Deutschland

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Produktbereich: Herstellung von:

- Stahl- und Aluminium-Konstruktionen bzw. Bauteile für Stahl-

und Aluminium-Konstruktionen

- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus

- Bauteile für verfahrenstechnischen Anlagen

Schweißprozesse nach EN ISO 4063:

111; 131; 135; 138; 141; 212; 783; 786

Werkstoffgruppen

nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 1.2, 3.2; 8.1, 22.3

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson nach EN ISO 14731:

Herr Per Kretschmer; Stufe C (EWE/EWF)

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, 16. Juni 2025

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

