## Zertifikat

## Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 973/A-15 0678.01

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber:

Siempelkamp Industrial Fans GmbH Hooghe Weg 45 47906 Kempen

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.: 268365047 / 2024

Geltungsbereich: Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere

Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig bis 01.09.2027.

Köln, 10.09.2025

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.: 01 240 973/A-15 0678.01

Name und Anschrift

des Herstellers:

Siempelkamp Industrial Fans GmbH

Hooghe Weg 45 47906 Kempen Deutschland

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Produktbereich: Herstellung von:

Druckgeräten bzw. Bauteile für DruckgeräteBauteile im Bereich des Maschinenbaus

Schweißprozesse nach EN ISO 4063:

135; 141

Werkstoffgruppen

nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 1.2; 2.1; 3.1; 8.1; 10.1

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson

nach EN ISO 14731:

Herr Juri Schewzow; Stufe B (IWS/IIW)

Vertreter: Herr Martin Baues; 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, 10. September 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

