

# Zertifikat

## Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 641/A-15 1010/01

Name und Anschrift  
des Herstellers:

**Siebtechnik GmbH**  
**Platanenallee 46**  
**D – 45478 Mülheim**

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

Prüfgrundlage:

**EN ISO 3834-2**

Geltungsbereich:

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

Fertigungsstätte:

Siebtechnik GmbH  
Platanenallee 46  
D – 45478 Mülheim

Prüfbericht Nr.:

641-2018-003

Gültig bis:

17. April 2021

Köln, 14. August 2018

  
i.A. Dipl.-Ing. Achim Makowka  
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-012-D-Zert-3834-2-Rev24

# Anlage

## zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 202 641/A-15 1010/01

Name und Anschrift  
des Herstellers: **Siebtechnik GmbH  
Platanenallee 46  
D – 45478 Mülheim**

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Produktbereich: Herstellung von:  
- Druckgeräten bzw. Bauteile für Druckgeräte  
- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus

Schweißprozesse  
nach EN ISO 4063: 141; 111

Werkstoffgruppen  
nach CEN ISO/TR 15608: 8.1; 8.2; 10.1; 44

Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson  
nach EN ISO 14731: Herr Uwe Bresch; Stufe C (IWE/IIW)

Vertreter: Herr Waldemar Sachnik; 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. August 2018

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