

# Zertifikat

## Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikat Nr.:

01 240 F644/A-15 0343

Name und Anschrift  
des Herstellers:

**PERK Heizungsanlagen- und Rohrleitungsbau GmbH**  
**Magistrale 17**  
**D – 16244 Schorfheide**

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:

**PERK Heizungsanlagen- und Rohrleitungsbau GmbH**  
**Magistrale 17**  
**D – 16244 Schorfheide**

Prüfbericht Nr.:

NO – F 21 / 0675 / TB

Gültig bis:

**31. Januar 2024**

Köln, 05. Mai 2021

  
i.A. Dipl.-Ing. Achim Krakowka  
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.: 01 240 F644/A-15 0343

Name und Anschrift  
des Herstellers: **PERK Heizungsanlagen- und Rohrleitungsbau GmbH  
Magistrale 17  
D – 16244 Schorfheide**

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Produktbereich: Herstellung von:  
- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen  
- Bauteile für verfahrenstechnischen Anlagen

Schweißprozesse  
nach EN ISO 4063: 111; 141

Werkstoffgruppen  
nach CEN ISO/TR 15608: 1.1

Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson  
nach EN ISO 14731: Herr Jens Kraetke; Stufe C (EWE/EFW)

Vertreter: Herr Theodor Perk; Stufe C (EWE/EFW)

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, 05. Mai 2021

Erläuterungen:  
B - technische Basiskennnisse, 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