



ZERTIFIKAT

Nr. ISK-24-25-013

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Bereich Industrie Service

bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



KLEIN

Karl Klein Ventilatorenbau GmbH
Ahornweg 4
DE-07616 Petersberg

die Erfüllung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen gemäß

DIN EN ISO 3834-2

Umfassende Qualitätsanforderungen

überprüft und anerkannt wurde.

Der Geltungsbereich der Überprüfung und alle übrigen Einzelheiten
sind dem Bericht Nr. E10415126-2025 vom 07.03.2025 und der Anlage zu
entnehmen.

Die Anerkennung als Hersteller gilt bis März 2028.

Kassel, den 12.03.2025

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Bereich Industrie Service

Zertifizierer Industrie Service
F. Stidronski



Anlage zum Zertifikat Nr.: ISK-24-25-013

Schweißtechnische Fertigungsstätte	Karl Klein Ventilatorenbau GmbH Ahornweg 4 07616 Petersberg Metallkonstruktionen
Anwendungsbereich	Bau von Ventilatoren und Schalltechnische Komponenten Schallhauben und Schallkabinen Montage und Errichten von Fertigkonstruktionen Wandicken: 3,0 – 50mm
Abmessung der Bauteile	Länge bis 12 m Durchmesser bis 4m
Verantwortliche	Thorsten Pohl, Level B (SFM)
Schweißaufsichtspersonen	Robert Poser, Level B (SFM)
Verantwortliche	Thorsten Pohl
Prüfaufsichtsperson	Robert Poser
Schweißprozesse	Gruppe Grundwerkstoff(e)
nach EN ISO 4063	nach ISO/TR 15608
135	1 ReH \leq 460 MPa 3.1 ReH \leq 690 MPa 8.1- 8.2
141	1 ReH \leq 355 MPa 8.1 46 52

