



ZERTIFIKAT

Nr. ISK-24-25-012

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Bereich Industrie Service

bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen



KLEIN

Karl Klein Ventilatorenbau GmbH

Ahornweg 4

DE-07616 Petersberg

als Hersteller nach

AD 2000-Merkblatt HP 0 / HP 100 R

DIN EN ISO 3834-2

und DGRL 2014/68/EU, Anhang I, Abs. 3.1,

überprüft und anerkannt wurde.

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

Unter anderem verfügt die oben genannte Firma über folgende wesentliche Voraussetzungen:

Einrichtungen, die eine sachgemäße und dem Stand der Technik entsprechende Herstellung und Prüfung gestatten, eine Qualitätssicherung, die eine den Technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung sicherstellt, fachkundiges Aufsichts- und Prüfpersonal

Die Anerkennung als Hersteller gilt bis 03/2028.

Kassel, den 12.03.2025

TÜV Technische Überwachung Hessen GmbH
Bereich Industrie Service

Zertifizierer nach DGRL 2014/68/EU

F. Stidronski



Anlage zum Zertifikat Nr: Nr. ISK-24-25-012

Schweißtechnische Fertigungsstätte	Karl Klein Ventilatorenbau GmbH Ahornweg 4 DE-07616 Petersberg
Anwendungsbereich	Bau von Ventilatoren und Drucktechnischen Komponenten
Angewandte Norm und Rechtsvorschriften für Druckgeräteherstellung Abmessung der Bauteile	AD 2000 Merkblätter Wandicken: 3,0 bis 50mm Länge bis 22 m Durchmesser bis 4m
Verantwortliche Schweißaufsichtspersonen	Thorsten Pohl, Level B (SFM) Robert Poser, Level B (SFM)
Verantwortliche Prüfaufsichtsperson	Thorsten Pohl Robert Poser
Schweißprozesse nach EN ISO 4063 135	Gruppe Grundwerkstoff(e) nach ISO/TR 15608 1 ReH \leq 460 MPa
141	1.1 ReH \leq 355 MPa 8.1 52

