



# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und  
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0112.002

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**Karl Klein  
Ventilatorenbau GmbH  
Waldstraße 24  
73773 Aichwald  
Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL2**

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 28.06.2018 bis 25.04.2020

Düsseldorf, 28.06.2018  
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Nägele  
Leitender Betriebsprüfer

  
Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der Zertifizierungsstelle



## Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0112.002

### Geltungsbereich:

| Schweißprozess<br>nach DIN EN ISO 4063 | Werkstoffgruppe<br>nach CEN ISO/TR 15608 | Abmessungen    | Bemerkungen |
|--|--|----------------|-------------|
| 135                                    | 1.1                                      | t = 1.5 - 5 mm | -           |
| 141                                    | 1.1                                      | t = 1.5 - 3 mm | FW          |

### Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen, Komponenten und Schienenfahrzeugen  
Bauteile : Radialventilatoren
- kein Einkauf von geschweißten Bauteilen

### Verantwortliche

**Schweißaufsichtsperson(en):** Anastasios Moutoupas (IWE) geb.: 08.02.1983

### Gleichberechtigte(r)

**Vertreter:** -

**Vertreter:** Dominik Bühler (IWS) geb.: 24.06.1987

**Bemerkungen:** keine

**Registrierung OR EN15085:** DVSZERT/15085/CL2/112/0A1/17

### Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2007, Pkt. 7.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.