



# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und  
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0094.005

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**HEINE Resistors GmbH**  
**Otto-Mohr-Straße 5**  
**01237 Dresden**  
**Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL2**

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 13.03.2019 bis 30.03.2022

Düsseldorf, 13.03.2019  
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Zszech  
Leitender Betriebsprüfer

  
Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der Zertifizierungsstelle

## Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0094.005

### Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
141	23	t = 2 - 6 mm	FW
	8	t = 1.4 - 6 mm	BW
	8	t = 1.5 - 20 mm	FW
21	34	t = 1.5 mm	-
	8	t = 0.4 - 2 mm	-
	8	t = 3 mm	-
78	8	t = 4 - 8 mm	M4 - M8

### Anwendungsgebiet:

- Herstellung, Konstruktion und Einkauf von Komponenten für Schienenfahrzeuge, z. B. Elektrowiderstände und zugehörige Rahmen und Gehäuse sowie Ventilatoren

### Verantwortliche

**Schweißaufsichtsperson(en):** Heiko Störmer (EWE) [extern] geb.: 11.07.1955

### Gleichberechtigte(r)

**Vertreter:** -

### Vertreter:

Jens Ostertag (Stufe C) geb.: 24.04.1977  
Max Trautmann (Stufe C) geb.: 14.11.1977

### Bemerkungen:

Verantwortungsbereich Konstruktion:  
Frau Annette Röhrich, geb. 28.05.1967  
Die Voraussetzungen zur Durchführung von  
Bedienerprüfungen nach ISO 14732  
liegen für Herrn Heiko Störmer vor.

**Registrierung OR EN15085:** DVSZERT/15085/CL2/094/1/16

### 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.