

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0094.007

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

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

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach


EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL2
im Tätigkeitsbereich D, P, S

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 07.04.2022 bis 30.03.2025

Düsseldorf, 07.04.2022
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. (FH) ZSCHECH



Dipl.-Ing. GURSCHKE
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0094.007

Geltungsbereich:

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

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Bauteile: Elektrowiderstände und dazugehörige Rahmen und Gehäuse sowie Ventilatoren

Verantwortliche

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

1. Vertreter: Daniel Eiser, Stufe C geb. am: 24.12.1971

Weitere Vertreter: Max Trautmann, Stufe C geb. am: 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.

Register Nr.: DVSZERT/15085/CL2/094/16/3

Allgemeine Bestimmungen:

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