

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0284.010

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

**Dessauer
Schaltschrank- und Gehäusetechnik GmbH
Alte Landebahn 17
06846 Dessau-Roßlau
Deutschland**

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich D, P, M, S**

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 03.11.2022 bis 30.10.2025

Düsseldorf, 03.11.2022
Ausstellungsort und -datum

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

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. GURSCHKE
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0284.010

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23	t = 3 - 10 mm	-
135	1.2 1.2/8 1.2/8 8	t = 1.5 - 8 mm t = 1 - 3 mm t = 1 - 10 mm t = 1 - 10 mm	- BW FW -
141	1.2 22 1.2/8 22 23 8 8	t = 1.5 - 10 mm t = 1.5 - 10 mm t = 1.5 - 8 mm D ≥ 6 mm t = 3 - 10 mm t = 2 - 4 mm t = 1 - 4 mm t = 1.5 - 3 mm	FW BW FW FW - FW BW
15	1.1	t = 1.5 - 2.5 mm	corner seams
21	1.1 1.2, 22 8	t = 1.5 - 2 mm t = 2 mm t = 1.2 - 4 mm	- - -
23	8	-	M6
785	1.1 8.1	t = 6 mm D = 3 - 8 mm t = 6 mm	M6 M6
786	22	D = 3 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Bauteile: Schaltschränke und Gerätekästen
- Instandsetzung von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Klassifizierungsstufe CL 1 nach DIN 27201-6 für Instandsetzung

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Philip Kupka, IWE geb. am: 19.06.1992

1. Vertreter: Andreas Teutscher, IWE [extern] geb. am: 13.07.1982

Weitere Vertreter: Jürgen Hildebrandt, IWS geb. am: 17.11.1973
Ralf Höppner, IWS geb. am: 04.08.1977
Gordon Wolter, IWS geb. am: 13.05.1978

Bemerkungen:

verantwortlich für Konstruktion:
- Herr Philip Kupka

Die Schweißaufsichtspersonen Philip Kupka, Andreas Teutscher sind berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.: DVSZERT/15085/CL1/284/16/3

Allgemeine Bestimmungen:

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