



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2:2020

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0020.007

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

Junior Kühlkörper GmbH
Ziegelstraße 68
58840 Plettenberg
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2:2020 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 25.07.2023 bis 18.05.2024

Düsseldorf, 25.07.2023
Ausstellungsort und -datum

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

Dipl.-Ing. GURSCHKE
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0020.007

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23	t = 3 - 22 mm	-
43	23/24	t = 3.5 - 22.5 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Schienenfahrzeugen und deren Bauteile
- Kühlkörper, Langträger

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Dominik Rautenberg, Stufe A (IWT) geb. am: 29.08.1991

1. Vertreter: Robert Wedhorn, Stufe B (EWS) geb. am: 10.06.1968

Weitere Vertreter:

-

Bemerkungen:

Die Schweißaufsichtsperson Dominik Rautenberg ist berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

DVSZERT/15085/CL1/020/15/2A2

Allgemeine Bestimmungen:

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