



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen
nach EN 15085-2:2020+A1:2023

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0020.009

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 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 19.08.2024 bis 18.05.2027

Düsseldorf, 19.08.2024
Ausstellungsort und -datum

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


Dipl.-Ing. GURSCHKE
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0020.009

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23 23 23	t ≤ 22 mm t = 3 - 14 mm t = 3 - 22 mm	BW BW FW
43	23/24 23/24 23/24	t = 3.5 - 22.5 mm t = 4 - 17 mm t = 6 - 17 mm	Überlappstoß halber Überlappstoß halber Überlappstoß

Anwendungsgebiet: ■ Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

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: David Hildebrand, IWS geb. am: 16.03.1983

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/CL1/020/15/3

Allgemeine Bestimmungen:

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