

ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0051.005

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

MV Engineering GmbH & Co. KG
Borgschenweg 60-68
47239 Duisburg
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P, S

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 14.10.2024 bis 03.05.2025

Düsseldorf, 14.10.2024
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Ing. LUKOSZ

unterschrieben auf Original

Dipl.-Ing. GURSCHKE
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0051.005

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	22.4 22.4	t = 3 - 12 mm t = 3 - 12 mm	BW FW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Einkauf und Lieferung geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Marinko Markovic, IWE geb. am: 1973

1. Vertreter: Dragan Stanojevic, IWE [extern] geb. am: 1997

Weitere Vertreter:

-

Bemerkungen:

Register Nr.: DVSZERT/15085/CL1/051/16/2A1

Allgemeine Bestimmungen:

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