



ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach DIN EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0476.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

momac GmbH & Co. KG
Am Schürmannshütt 39
47441 Moers
Deutschland

den Nachweis erbracht hat
Schweißarbeiten für den Geltungsbereich

DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang zu erfüllen.

Gültigkeit: 27.11.2015 bis 26.11.2018

Düsseldorf, 27.11.2015
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Hans
Leitender Betriebsprüfer

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0476.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2	t = 2 - 6 mm	FW
	3.1	t = 3 - 24 mm	BW
	3.1	t = 5 - 20 mm	FW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge, Bauteile: Räderkästen, Spriegel, Lagerschilde
- keine Konstruktion
- kein Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Franz Juli (EWE) geb.: 31.05.1947

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: -

Vertreter: Bernd Göddecke (IWS) geb.: 24.03.1955

Bemerkungen: keine

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/476/0/15

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm DIN EN 15085-2:2008, Pkt. 7.

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