

ZERTIFIKAT

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

TÜVRh/15085/CL2/854/23/0A1

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der
Schweißbetrieb

M&M Blechtechnik GmbH
Max-Planck-Ring 23a
40764 Langenfeld (Rheinland)
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2:2020 Klassifikationsstufe CL2
im Tätigkeitsbereich P, S
in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 08.02.2024 bis 11.01.2027

Köln, 08.02.2024
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. NORDHAUSEN

unterschrieben auf Original
Dipl.-Ing. MAKOWKA
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL2/854/23/0A1

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.1	t = 3 - 6.4 mm D ≥ 30 mm	BW, teilmechanisiert
	1.2	t = 1.4 - 4 mm	FW, teilmechanisiert
141	23.1	t = 3 - 8 mm D ≥ 30 mm	BW, manuell
	8.1	t = 1 - 4 mm D ≥ 15 mm	BW, manuell
	8.1	t = 1.4 - 4 mm	FW, teilmechanisiert

Anwendungsgebiet:

- Tragrahmen und Halterungen für innere Ausrüstungsteile
- Innere Gerätekästen

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en):

Ralf Peschel, Stufe A (IWE) [extern]
Jan Emmerich, Stufe C

geb. am: 1959
geb. am: 1990

1. Vertreter:

-

Weitere Vertreter:

-

Bemerkungen:

Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL2/854/23/0A1

ECWRV

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland