

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0358.003

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

SBM GmbH
Schweißen Blechtechnik Montage
Blätteräcker 10
74523 Schwäbisch Hall - Sulzdorf
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 07.11.2020 bis 06.11.2023

Düsseldorf, 13.10.2020
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Schob
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0358.003

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23.1	t = 3 - 12 mm	-
	23.1	t = 3 - 40 mm	-
135	1.1, 8	t = 3 - 12 mm	-
	1.2	t >= 3 mm	-
141	23.1 8	t = 3 - 40 mm	-
		t = 2 - 12 mm	-
		D >= 25 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen, Komponenten für Schienenfahrzeuge, Bauteile: Baugruppen für Kühl- und Klimaanlage
- keine Konstruktion und kein Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Andreas Schulz (IWE) geb.: 30.08.1969

Gleichberechtigte(r)

Vertreter: -

Vertreter: Sebastian Kauffmann (IWS) geb.: 06.10.1989

Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1 / ISO 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn Andreas, Schulz vor.

Registrierung OR EN15085: DVSZERT/15085/CL1/358/1/17

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2007, Pkt. 7.

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