



Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt Mannheim GmbH
Staatlich anerkannt und akkreditiert als Ausbildungs- und Prüfstelle für Schweißtechnik

This

Certificate

issued by

**Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt
Mannheim GmbH**

certifies that the company

mageba Bridge Products Pvt. Ltd.

Unit 4-J15, Unit 3-J49, J50, L39, L40 Howrah Industrial Estate

Baltikuri Near Dasnagar, CTI

Howrah-711 113, West Bengal, India

fulfils the requirements

EN ISO 3834-2:2006

Quality requirements for fusion welding of metallic materials

Part 2: comprehensive quality requirements

for the range of application specified in the enclosure.

Certificate no.: SLV MA/3834-2/074/Ä1/22

Issued: 2022-06-23

Validity: 2022-06-23 till 2024-08-19

**Schweißtechnische
Lehr- und Versuchsanstalt
Mannheim GmbH**

Department Quality Assurance

Dipl.-Ing. (FH) W. Ehrler, IWE



(Seal)



Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt Mannheim GmbH
Staatlich anerkannt und akkreditiert als Ausbildungs- und Prüfstelle für Schweißtechnik

Enclosure to certifikate no. SLV MA/3834-2/074/Ä1/22 from 2022-06-23

EN ISO 3834-2:2006
Quality requirements for fusion welding of metallic materials

Range of validity of the certificate

- 1 Range of Application: **bridge bearings, expansion joints and similar structures**

- 2 Base Materials: **CEN ISO/TR 15608:2006 – 1.1, 1.2**

- 3 Welding Processes: **DIN EN ISO 4063:2011 - 111
DIN EN ISO 4063:2011 - 135
DIN EN ISO 4063:2011 - 141**

- 4 Welding Supervisor:
(surname, name, date of birth, profession) **Shib Sankar Karmakar, 1975-08-04, IWT**

- 5 Deputy:
(surname, name, date of birth, profession) **--**

- 6 Remarks: **This certificate does not replace verifications required in legal areas.**

For the

**Schweißtechnische
Lehr- und Versuchsanstalt
Mannheim GmbH**



(Seal)

Department Quality Assurance

Dipl.-Ing. (FH) W. Ehrler, IWE