

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00471.GSIMA.2017.003

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller

mai Bauschlosserei & Stahlbau KG

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch), 141

Werkstoffgruppe

1.1
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
8.1
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Alexander Kähm, IWS

geb. am: 27.10.1986

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.

Gültigkeitsbeginn

26.04.2017

Gültigkeitsdauer

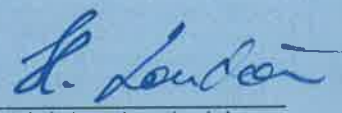
08.05.2023

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 05.06.2020
Eder



Dipl.-Ing. Loudovici

Vertreter des Leiters der
Prüfstelle