

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00390.GSIMA.2016.003

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

Hersteller

MW Baustahl GmbH

**Industriestraße 11
65474 Bischofsheim
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch)

Werkstoffgruppe

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

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Andreas Rienhardt, EWS

geb. am: 19.08.1966

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

01.02.2016

Gültigkeitsdauer

15.02.2022

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 13.03.2019
Ehrler



Dipl.-Ing. (FH) Krämer
Leiter der
Prüfstelle