

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00127.GSIMA.2014.004

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

Hersteller

**Fritz M. Kreis GmbH & Co. KG
Schlosserei und Bauelemente**

Hirtengasse 5/1
69469 Weinheim
DEUTSCHLAND

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch), 141

Werkstoffgruppe

1.1
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3
8.1
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 4

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Dirk Baumann, EWS

geb. am: 15.07.1972

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

10.07.2014

Gültigkeitsdauer

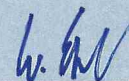
19.10.2023

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 15.01.2021
Eder



Dipl.-Ing. (FH) Ehrler
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle