

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00317.GSIMA.2015.004

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

Hersteller

Schramm Metallbau GmbH

**Obersaulheimer Straße 9
55286 Wörrstadt
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)

Philipp Schramm, IWS

geb. am: 19.12.1995

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Thilo Schramm, IWS

geb. am: 28.04.1962

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

24.04.2015

Gültigkeitsdauer

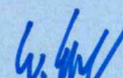
17.05.2024

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 28.04.2021
Benölken



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