

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00279.GSIMA.2015.003

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

Hersteller

ECKELT Stahl- und Metallbau GmbH & Co. KG

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2008+A1:2011

Ausführungs-klasse

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

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Kevin Erwe, IWS

geb. am: 13.03.1983

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Rainer Eckelt, IWS
Dustin Erwe, IWS

geb. am: 21.10.1965

geb. am: 13.12.1990

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

03.03.2015

Gültigkeitsdauer

24.03.2021

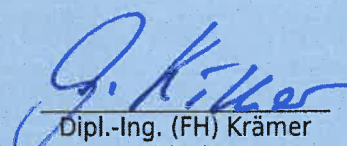
Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 06.06.2018
Eder




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