

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00052.GSIMA.2014.005

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

Hersteller

Holzwarth Metallbau GmbH

**Raiffeisenstraße 61
74906 Bad Rappenau
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungs-klasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch), 141

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2
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)

Adrian Holzwarth, IWS

geb. am: 20.03.1996

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

20.03.2014

Gültigkeitsdauer

31.03.2026

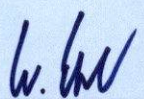
Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 06.04.2023
Holzer




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