

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00571.GSIMA.2020.002

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

Hersteller

BSW Anlagentechnik GmbH

**Graudenzer Straße 45
77694 Kehl
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungs-klasse

EXC3 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch)

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2, 1.3
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Dipl.-Ing. (BA) Christian Roos, IWE geb. am: 07.08.1980

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

B.Eng. Tobias Biegert geb. am: 05.04.1998
Christian Bischler geb. am: 18.12.1983

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

02.07.2020

Gültigkeitsdauer

08.07.2026

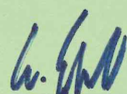
Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 09.08.2023
Ehrler




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