

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00659.GSIMA.2026.001

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

Hersteller

Rolli Metallbau GmbH & Co.KG

**Alter Postweg 6
67346 Speyer
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018+A1:2024

Ausführungs-klasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 131 (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)

Dipl.-Ing. (FH) Bernd Schreiber, IWE

geb. am: 09.02.1967

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

13.03.2020

Gültigkeitsdauer

12.03.2029

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 11.05.2026
Ehrler/AD



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