

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00398.GSIMA.2016.004

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

Hersteller

DEXION GmbH

**Dexionstraße 1 - 5
35321 Laubach
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungs-klasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch), 135 (vollmechanisch)

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2, 1.3
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Dipl.-Ing. (FH) Thomas Ott, IWE geb. am: 04.09.1968

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Jürgen Döring, IWS geb. am: 01.10.1964

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

08.02.2016

Gültigkeitsdauer

31.03.2025

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 18.03.2022
Eder



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