

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00111.GSIMA.2014.004

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

Hersteller

Algeco GmbH

**Siemensstraße 17
77694 Kehl
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch)

Werkstoffgruppe

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

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

René Harijan, IWS

geb. am: 20.02.1963

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

24.06.2014

Gültigkeitsdauer

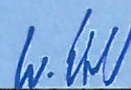
12.08.2023

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

**Mannheim, 02.10.2020
Ehrler**



Dipl.-Ing. (FH) Ehrler
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle