

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00501.GSIMA.2017.003

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

Hersteller

GTE GmbH & Co. KG

Sperbelgartenstraße 2
75031 Eppingen
DEUTSCHLAND

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC3 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)

Dipl.-Ing. Christoph Kirchner, IWE

geb. am: 01.05.1965

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Jürgen Hausberger, IWS

geb. am: 18.04.1967

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

23.10.2017

Gültigkeitsdauer

23.11.2021

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 20.12.2019
Klaube




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