

Schweißzertifikat

1090-2.00321.GSIMue.2016.004

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

Hersteller

**Jordan GmbH
Komplettbau - Stahlbau**

**Breslauer Straße 12
85386 Eching
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch), 141 (manuell)

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) Johannes Kieslinger, IWE

geb. am: 10.09.1982

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Dipl.-Ing. (FH) Thomas Griebler, IWE

geb. am: 10.10.1975

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

13.07.2019

Gültigkeitsdauer

12.07.2022

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

München, 28.11.2019
Hase *VA*



[Signature]
Dipl.-Ing. Dey
Leiter der
Prüfstelle