

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00445.GSIMA.2016.003

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

Hersteller

Schaudel Metallbau GmbH

Kreuzerweg 11
77955 Ettenheim
DEUTSCHLAND

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungs-klasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)
(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch), 141

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2
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)

Arno Schaudel, EWS

geb. am: 05.07.1963

Vertreter
(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

07.12.2016

Gültigkeitsdauer

12.12.2022

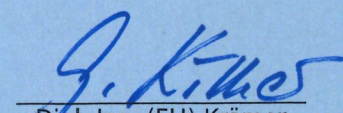
Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 17.12.2019
Eder




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