

Schweißzertifikat

1090-2.00334.GSIMue.2016.002

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

Hersteller

**Rädlinger Maschinen- und
Anlagenbau GmbH**

**Kammerdorfer Straße 16
93413 Cham
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2008+A1:2011

Ausführungsklasse

EXC3 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch), 783

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2, 1.4
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Dipl.-Ing. Johann Kagermeier, IWE

geb. am: 11.09.1955

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Michael Eck, IWE

geb. am: 06.04.1983

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

05.08.2018

Gültigkeitsdauer

04.08.2021

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

München, 21.09.2018
Haberberger/Hs

GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH
Niederlassung SLV München
München
8
Dipl.-Ing. Dey
Leiter der
Prüfstelle