

Schweißzertifikat

1090-2.00699.GSIMue.2017.004

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

Hersteller

RINGER GmbH

Römerweg 9
4844 Regau
ÖSTERREICH

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (manuell), 135 (teilmechanisch)

Werkstoffgruppe

1.1
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Thomas Manahl, IWS

geb. am: 14.09.1971

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Peter Ringer, EWS

geb. am: 29.06.1958

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

01.01.2021

Gültigkeitsdauer

18.01.2024

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

München, 18.02.2021
Schwab



M. Dey
Dipl.-Ing. Dey
Leiter der Prüfstelle