

# 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