

Schweißzertifikat

1090-2.00032.GSIMue.2016.005

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

Hersteller

Astner Metallbau GmbH & Co. KG

Am Griesenbach 6
83126 Flintsbach am Inn
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)

Franz Astner, IWS

geb. am: 04.01.1994

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Franz Astner, SFM

geb. am: 26.07.1965

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

18.06.2022

Gültigkeitsdauer

17.06.2025

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

München, 01.09.2022
Cramer/Hs



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Dipl.-Ing. Dey".

Dipl.-Ing. Dey
Leiter der Prüfstelle