

Schweißzertifikat

1090-2.00849.GSIMue.2018.004

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

Hersteller

Baumann Maschinenbau GmbH

**Jahnstraße 7
95707 Thiersheim
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC3 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

121, 135 (teilmechanisch), 141 (manuell)

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)

Andreas Baumann, IWE

geb. am: 17.03.1986

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

08.11.2022

Gültigkeitsdauer

07.11.2025

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

München, 16.12.2022
Biegerl/Hs



Michael Dey
Dipl.-Ing. Dey
Leiter der Prüfstelle