

Schweißzertifikat

1090-2.00871.GSIMue.2019.003

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

Hersteller

**RAMPP
Maschinenbau GmbH & Co. KG**

**Dorfstraße 61
87772 Pfaffenhausen
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC3 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 (teilmechanisch)

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 2.2, 3.1
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Klaus-Peter Kaufmann, SFI

geb. am: 20.07.1956

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

17.02.2021

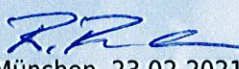
Gültigkeitsdauer

17.02.2024

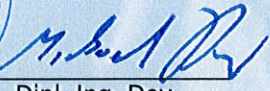
Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum


München, 23.02.2021
Paulus




Dipl.-Ing. Dey
Leiter der Prüfstelle