

Schweißzertifikat

1090-2.00203.GSISa.2015.005

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

Hersteller **Comes Maschinen- und Apparatebau GmbH**
Seiferstr. 16
54293 Trier
DEUTSCHLAND

Schweißbetrieb Comes Maschinen- und Apparatebau GmbH, Montanstr. 12,
54293 Trier, DEUTSCHLAND

Technische Spezifikation **EN 1090-2:2018**

Ausführungsstufe **EXC4 nach EN 1090-2**

Schweißprozess(e) 111, 121, 135 (teilmechanisch), 138 (teilmechanisch), 141
(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063) (manuell)

Werkstoffgruppe 1.1, 1.2, 2.1, 3.1
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** Sergej Scherbenok, IWE geb. am: 26.11.1966
(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Vertreter Jürgen Kopp, IWS geb. am: 07.02.1969
Tobias Thul, IWS geb. am: 17.06.1991
(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

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

Gültigkeitsbeginn 10.01.2020

Gültigkeitsdauer 20.01.2023

Bemerkungen siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Saarbrücken, 28.01.2020
Stiefel/LD


Dipl.-Ing. Stiefel
Leiter der
Prüfstelle