

Schweißzertifikat

SLVHa-EN1090-2.00568.2015.004

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

Hersteller

Sebert Nord Gerätebau GmbH & Co. KG

**Steinbeeke 28
27243 Harpstedt
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135, 138, 141

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2, 1.3
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2 (2018), Tabelle 2 und 3
5
nach CEN ISO/TR 15608, EN 1090-2 (2018) Abs. 5.1 und EN 10216-2

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Timo Langhorst, IWS

geb. am: 04.01.1983

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

14.07.2021

Gültigkeitsdauer

13.07.2024

Bemerkungen

siehe Rückseite



Ausstellungsort/-datum

Hannover, 30.06.2021
Heiten/MB


Dipl.-Ing. Schnoy
Leiter der Prüfstelle