

Schweißzertifikat

TÜVRh-EN1090-3.00074.2018.002

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090-3

Hersteller

Keune - Kantprofile GmbH

**Ernst-Stenner-Str. 34
58675 Hemer
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-3:2008

Ausführungsklasse

EXC1 nach EN 1090-3

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen

Werkstoffgruppe

**21, 22, 23
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 1 und 2**

Schweißverantwortlicher

(Titel, Vorname, Name)

Dipl.-Ing. (FH) Jens Kellner, Stufe B

geb. am: 20.01.1964

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Selcuk Tonyali, Stufe B

geb. am: 09.12.1981

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

11.08.2014

Gültigkeitsdauer

10.08.2020

Bemerkungen

-

Ausstellungsort/-datum

**Köln, 09.01.2018
Kreß/NW**



Dipl.-Ing. Makowka
Leiter der
Prüfstelle

