Schweißzertifikat

TÜVRh-EN1090-2.00088.2018.004

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

Hersteller

Schlosserei und Metallbau Hentschel GmbH

Prozessionsweg 7 59457 Werl DEUTSCHLAND

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2008+A1:2011

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e) (Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111 - Lichtbogenhandschweißen

135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode, teilmechanisch

141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen

Werkstoffgruppe

nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson (Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

Dipl.-Ing. Richard Hentschel, SFI

geb. am: 13.02.1968

Vertreter (Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

Michael Greune, SFM

geb. am: 10.12.1964

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

29.08.2012

Gültigkeitsdauer

28.08.2021

Bemerkungen

Ausstellungsort/-datum

Köln, 18.09.2018

Tewes/NW



