

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023.0890.001

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

Hersteller

Scheller GmbH Tunzenhausen

An der Brückwiese 4 99610 Sömmerda DEUTSCHLAND

Schweißbetrieb

Stahlmontagen & Anlagenbau Herbothe GmbH & Co. KG,

An der Brückwiese 4, Tunzenhausen, 99610 Sömmerda,

DEUTSCHLAND

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

111 - Lichtbogenhandschweißen

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode

141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen

Werkstoffgruppe

1.1

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

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

Martin List, IWS

geb. am: 14.09.1986

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

Thomas Herbothe, IWS

geb. am: 18.07.1968

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

23.08.2023

Gültigkeitsdauer

14.08.2026

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 23.08.2023

Thöring

Dipl.-Ing. Gurschke

Leiter der Zertifizierungsstelle

DVS ZERT GmbH, Aachener Straße 172, 40223 Düsseldorf, Deutschland