

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

Ausführungs-klasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111 - Lichtbogenhandschweißen
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