

## Schweißzertifikat

## DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2024.0048.001

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

Hersteller

**Bidirex GmbH** Werk Leisinger

Otto-Lilienthal-Straße 4 79395 Neuenburg am Rhein **DEUTSCHLAND** 

**Technische Spezifikation** 

EN 1090-2:2018

**Ausführungsklasse** 

EXC2 nach EN 1090-2

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

135 - MAG-Schweißen mit Massiydrahtelektrode

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2, 1.3

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

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

Daniel Sahner, IWS

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

22.12.2023

Gültigkeitsdauer

21.12.2024

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 22.12.2023 Schob

Leiter der Zertifizierungsstelle

geb. am: 08.07.1984

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