

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2024.0452.001

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

Hersteller

Aloys Kleier GmbH & Co. KG

Oldenburger Straße 255 49377 Vechta 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 Massivdrahtelektrode

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2

Verantwortliche

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

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

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

09.07.2024

Gültigkeitsdauer

28.11.2025

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 09.07.2024 Hoyten Dipl.-Ing. Gurschke Vertreter des Leiters der Zertifizierungsstelle