

## Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-3-SZ-2025.0052.001

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1 zum Schweißen von Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090-3

Hersteller

Kräss GlasCon GmbH

John-F.-Kennedy-Straße 5-7

89231 Neu-Ulm DEUTSCHLAND

**Technische Spezifikation** 

EN 1090-3:2019

**Ausführungsklasse** 

EXC2 nach EN 1090-3

Schweißprozess(e) (Referenznummer nach DIN EN ISO 4063) 131 - MIG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode

141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen

Werkstoffgruppe

22 23

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

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

Uli Schautz, EWS

geb. am: 13.05.1968

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)

Bernd Sailer, EWS

geb. am: 21.11.1970

**Bestätigung** 

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

Gültigkeitsbeginn

19.08.2025

Gültigkeitsdauer

28.06.2028

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 19.08.2025

Klausewitz

Dipl.-Ing. Gurschke

Leiter der
Zertifizierungsstelle