## ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

## 0035-CPR-1090-1.02686.TUVRh.2021.002

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

**Bauprodukt** Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke

bis EXC3 nach EN 1090-2

Verwendungszweck für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

CE-Kennzeichnungsmethode ZA.3.2 und ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

hergestellt durch oder für

Hersteller **ERLAS Erlanger Lasertechnik GmbH** 

> Kraftwerkstraße 26 91056 Erlangen Deutschland

Herstellwerk ERLAS Erlanger Lasertechnik GmbH

Produktionsstätte des Herstellers Kraftwerkstraße 26 91056 Erlangen

Deutschland

**Bestätigung** Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die

Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben

im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 1090-1:2009+A1:2011

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werks-

eigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen

Anforderungen erfüllt.

**Datum der Erstausstellung** 05.03.2020

Gültigkeitsende 05.03.2022

Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Gültigkeitsdauer

Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbeding-

ungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

**Bemerkungen** siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Köln, 02.08.2021

Herr Emad Beshav

Dipl.-Ing. Makowka Leiter der Zertifizierungsstelle







## Zertifikatsnummer: 0035-CPR-1090-1.02686.TÜVRh.2021.002

Die notifizierte Stelle - 0035 TÜV Rheinland Industrie Service GmbH hat die Bemerkungen

Erstprüfung des/der Herstellwerke(s) und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und führt die laufende Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle durch.

## Allgemeine Bestimmungen

Es gelten die Bedingungen nach der harmonisierten Norm EN 1090-1:2009+A1:2011, Pkt. B. 4.1 bis einschließlich Pkt. B. 4.4.

Insbesondere sind die Anforderungen nach EN 1090-1:2009+A1:2011, Pkt. B. 4.3 hinsichtlich der durch den Hersteller jährlich schriftlich an die notifizierte Stelle abzugebenden Erklärungen einzuhalten.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.