

## ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

## 0045-CPR-1090-1.01167.TÜVNORD.2023.001

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 Michel Seefried GmbH

Laser- & Roboterschweißen

Am Mohrenshof 6 d 28277 Bremen Deutschland

Herstellwerke

Produktionsstätten des Herstellers

siehe Rückseite

**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** 25.01.2023

Gültigkeitsende 29.11.2025

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

Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen in den Herstellwerken nicht wesentlich geändert werden.

**Bemerkungen** siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Hamburg, 25.01.2023

Bremer/8121012316/3581

Dipl.-Ing. (FH) Zabrocki Zertifizierungsstelle



## Zertifikatsnummer: 0045-CPR-1090-1.01167.TÜVNORD.2023.001

Herstellwerke 1. Michel Seefried GmbH Laser- & Roboterschweißen

Am Mohrenshof 6 d, 28277 Bremen, Deutschland

Bemerkungen

Die notifizierte Stelle - 0045 TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG hat die Erstinspektion des/der Herstellwerke(s) und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und führt die laufende Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle durch.

ISO 3834-2 07/204/1204/HS/3581/22 / TÜVNORD / 11.2025

## Allgemeine Bestimmungen

Es gelten die Regelungen der PZO der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG in der jeweils gültigen Fassung.