

# Zertifikat

**0045-CPR-2013.00244.009**

Bericht Nr. / Hersteller Nr. / Gültigkeitsvermerk: 8123001979 / 10593 / gültig bis: 28.09.2026

## Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

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	<b>Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC3 nach EN 1090-2</b>
Verwendungszweck	für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken  CE-Kennzeichnungsmethode ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011
hergestellt durch oder für	<b>JPM Ingenieurtechnik GmbH</b>  Heideweg 2 24558 Henstedt-Ulzburg DEUTSCHLAND

(Herstellwerke oder Produktionsstätten sind auf der Folgeseite angegeben.)

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 werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Hamburg, 08.11.2024

**TÜVNORD**Digital  
unterschrieben von  
Schneider Viktor

Notifizierte Zertifizierungsstelle 0045  
für die werkseigene Produktionskontrolle

**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG**

Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg

tuev-nord.de | certifications@tuev-nord.de

## Geltungsbereich zum Zertifikat

### 0045-CPR-2013.00244.009

Bericht Nr. / Hersteller Nr. / Gültigkeitsvermerk: 8123001979 / 10593 / gültig bis: 28.09.2026

#### Herstellwerke

- JPM Ingenieurtechnik GmbH**  
Heideweg 2, 24558 Henstedt-Ulzburg, Deutschland
- JPM Montage GmbH & Co. KG**  
Heideweg 2, 24558 Henstedt-Ulzburg, Deutschland

Erstmalig zertifiziert: 30.09.2013

#### 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 im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

#### 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 TN/ISO3834/0593/23 TÜV NORD Systems 31.10.2026

#### Allgemeine Bestimmungen

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

Auditor(in): Fischer