

# ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle  
**0045-CPR-1090-1.00317.TÜVNORD.2014.004**

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 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

hergestellt durch oder für  
**Hersteller** **Friedrich Metallbau GmbH & Co. KG**  
**Gutenbergstraße 7**  
**48653 Coesfeld**  
**Deutschland**

**Herstellwerk** **Friedrich Metallbau GmbH & Co. KG**  
Produktionsstätte des Herstellers Gutenbergstraße 7  
48653 Coesfeld  
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 Erstaussstellung** 16.05.2014

**Nächstes Überwachungsaudit** 16.05.2021

**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** siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum** Hamburg, 25.05.2018  
Gröning/8115689387/3631/AKL

  
Liebscher  
Zertifizierungsstelle



**Zertifikatsnummer: 0045-CPR-1090-1.00317.TÜVNORD.2014.004**

**Bemerkungen**

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

ISO 3834-2: 07/204/1411/HS/3613/18; TÜV NORD Systems; gültig bis: 05.2021

EXC 3 nur für Kranbahnträger und Kranbahnschienen

**Allgemeine Bestimmungen**

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