

# ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle  
**0045-CPR-1090-1.00254.TÜVNORD.2013.005**

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

**Hersteller** hergestellt durch oder für  
**Nießing Anlagenbau GmbH**  
**Marbecker Straße 74**  
**46325 Borken**  
**Deutschland**

**Herstellwerke** siehe Rückseite  
Produktionsstätten des Herstellers

**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 werkeigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

**Datum der Erstaussstellung** 27.11.2013

**Gültigkeitsende** 26.11.2021

**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 in den Herstellwerken nicht wesentlich geändert werden.

**Bemerkungen** siehe Rückseite

**Ausstellungsort/-datum** Hamburg, 12.02.2019  
Gröning/8116503723/3479



  
**Liebscher**  
Zertifizierungsstelle

**Zertifikatsnummer: 0045-CPR-1090-1.00254.TÜVNORD.2013.005**

**Herstellwerke**

1. **Nießing Anlagenbau GmbH**  
Marbecker Straße 74, 46325 Borken, Deutschland
2. **Nießing Anlagenbau GmbH**  
Max-Planck-Straße 17a, 46325 Borken, Deutschland

**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.

WPK gemäß EN 13084-7 (ZA.1 und ZA.2) ist eingeschlossen.

EN 13084-7 Freistehende Schornsteine - Teil 7: Produktfestlegungen für zylindrische Stahlbauteile zur Verwendung in einschaligen Stahlschornsteinen und Innenrohren aus Stahl

ISO 3834-2: 07/204/1411/HS/3479/18, TÜV NORD Systems, gültig bis 11-2021

#### **Allgemeine Bestimmungen**

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