

ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
0045-CPR-1090-1.00036.TÜVNORD.2012.008

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 EXC4 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 **Hoffmeier Industrieanlagen GmbH + Co. KG**

Kranstraße 45
59071 Hamm
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 werks-eigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Datum der Erstausstellung 23.01.2012

Gültigkeitsende 07.05.2023

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, 05.11.2020
Stolz 8118122442 2011



M.Sc. Schneider
Leiter der
Zertifizierungsstelle

Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur des Mitarbeiters der TÜV NORD Systems ist die Installation des TÜV NORD GROUP Stammzertifikats notwendig: <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/digitale-signatur/>



Zertifikatsnummer: 0045-CPR-1090-1.00036.TÜVNORD.2012.008

Herstellwerke

1. **Hoffmeier Industrieanlagen GmbH + Co. KG**
Kranstraße 45, 59071 Hamm, Deutschland
2. **Hoffmeier Industrieanlagen GmbH + Co. KG Werk Bedburg**
Adolf-Silverberg-Straße 44, 50181 Bedburg, Deutschland
3. **Hoffmeier Industrieanlagen GmbH + Co. KG Werk Kambachsmühle**
Kambachsmühle 1, 36460 Krayenberggemeinde, Deutschland
4. **Hoffmeier Industrieanlagen GmbH + Co. KG Werk Leimen**
Unterm Sand 26, 69181 Leimen, Deutschland
5. **Hoffmeier Industrieanlagen GmbH + Co. KG Werk Rüdersdorf**
Frankfurter Chaussee (B1), 15562 Rüdersdorf, 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.

ISO 3834-2 07/204/1403/HS/2011/20 TÜV NORD Systems 31.05.2023

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

Allgemeine Bestimmungen

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