

Zertifikat

zur Bestätigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit EN 1090-1.

Nr.: 2324-CPR-0074

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

- Bauprodukt:** Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC4 nach EN 1090-2
- Verwendungszweck:** Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken
- Herstellungsumfang:** Bemessung
Produktion
(Schneiden, Lochen, Formgeben, Schweißen, mechanisches Verbinden, Korrosionsschutz)
- Hersteller:** **Rheiner Stahlbau GmbH**
Kanalstraße 7
D – 48432 Rheine
- Herstellerwerk(e):** **Rheiner Stahlbau GmbH**
Kanalstraße 7
D – 48432 Rheine
(Produktionsstätte 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 dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
- Gültigkeitsbeginn:** 17.07.2012, W-2012-0074-03
(Datum der Erstaussstellung)
- Nächste Überwachung:** 17.07.2018
- 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 Herstellerwerk nicht wesentlich geändert werden.
- Zugehöriges Schweißzertifikat:** ISW.1090-2.0074, nächste Überwachung am 17.07.2018
- Bemerkungen:** Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat vom 23.07.2015 wegen Änderung des Datums der nächsten Überwachung.



Ort, Datum:

Grebenstein, 26.01.2016



Dipl.-Ing. H. Wienecke, Leiter der Zertifizierungsstelle

