

ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

2451-CPR-EN1090-2014.2239.001

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 EXC2 nach EN 1090-2

Verwendungszweck für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

CE-Kennzeichnungsmethode ZA.3.2 und ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

Herstellungsumfang siehe Rückseite

hergestellt durch oder für

Hersteller Höpfl & Harfmann

Schlosserei und Metallkonzepte

Donaustraße 12

78570 Mühlheim / Stetten

Deutschland

Herstellwerk

Höpfl & Harfmann Produktionsstätte des Herstellers

Schlosserei und Metallkonzepte

Donaustraße 12

78570 Mühlheim / Stetten

Deutschland

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bestätigung

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.

Gültigkeitsbeginn

28.11.2014

Nächstes

Überwachungsaudit

27.11.2015

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 Herstellungsbeding-

ungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 28.11.2014

Klausewitz

Dipl.-Ing. Gurschke Leiter der Zertifizierungsstelle

