

ZERTIFIKAT TÜV NORD

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0045-CPR-1090-1.00203.TÜVNORD.2013.001

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

Herstellungsumfang siehe Rückseite

Hersteller hergestellt durch oder für

Ahlmer Maschinen- und Gerätebau GmbH & Co. KG

**Schildarpstraße 20
48712 Gescher
Deutschland**

Herstellwerk
Produktionsstätte des Herstellers

Ahlmer Maschinen- und Gerätebau GmbH & Co. KG
Schildarpstraße 20
48712 Gescher
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.

12.07.2013

Gültigkeitsbeginn

Datum der Erstaussstellung

Nächstes

Überwachungsaudit

31.07.2014

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, 17.07.2013
Gröning/AM

Dipl.-Ing. Modrach
Vertreter des Leiters der
Zertifizierungsstelle

Modrach

