

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0769 – CPR – VAS-00384-1

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Vorgefertigte tragende Bauteile und Bausätze aus Stahl

**Gekantete kaltgeformte Profile nach EN 1090-2
EXC 2, Deklarationsverfahren nach EN 1090-1, ZA 3.2**

hergestellt durch

Laich Metalltechnik GmbH

Langenauer Str. 16a, 57223 Kreuztal, Deutschland

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 werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen
Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 23. Juni 2014 ausgestellt und 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 Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis 23. Juni 2019.

Karlsruhe, 23. Juni 2014



Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer