

## Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**0769 – CPR – VAS – 00520 – 2**

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

Technische Lieferbedingung	Ausführung	Deklarationsverfahren nach EN 1090-1
EN 1090-2	EXC 1 bis EXC 4 Stähle bis S690, nichtrostende Stähle nach Z-30.3-6 Schweißaufsichtspersonal B, C nach Tabelle 14	ZA 3.4 ZA 3.4

hergestellt durch

### Müller Offenburg steeltec GmbH

Englerstraße 4, 77652 Offenburg, 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 19. September 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 19. Januar 2020 .

Karlsruhe, 20. Januar 2015



Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummerhofer