

## Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**0769 – CPR – VAS – 00608 – 2**

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

### Aluminium und Aluminiumlegierungen – Erzeugnisse für Tragwerksanwendungen

Technische Lieferbedingung	Bauprodukt	Aluminiumlegierungen nach EN 573-3 und Werkstoffzustände nach EN 515
EN 755-1	Stranggepresste Stangen, Rohre und Profile	EN AW - 6060 T6, T61, T64, T66 EN AW - 6063 T4, T6, T64, T66 EN AW - 6005 A T4, T6
EN 12020-1	Stranggepresste Präzisionsprofile	EN AW - 6060 T6, T61, T64, T66 EN AW - 6063 T4, T6, T64, T66

in Verkehr gebracht unter dem eigenen Namen oder der eigenen Marke durch und hergestellt in dem Herstellwerk

**Hydro Extrusion Offenburg GmbH**  
Industriestraße 10, 77656 Offenburg, Deutschland

Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle Bestimmungen über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

**EN 15088:2005**

unter System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Diese Bescheinigung wurde erstmals am 5. Oktober 2015 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP Methoden noch die Herstellbedingungen in dem Werk wesentlich verändert werden, außer wenn sie von der notifizierten Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder zurückgezogen wird, längstens jedoch bis 8. August 2023.

Karlsruhe, 9. August 2018

Leiter der Zertifizierungsstelle



Amtliche  
Materialprüfungs-  
anstalt  
Karlsruher Institut für  
Technologie  
(01)  
(KIT)