



Industrie Service

## Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

### 0036 - CPR - M 078.2014.001

Gemäß der Verordnung 305/2011/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukte

### Aluminium und Aluminiumlegierungen Erzeugnisse für Tragwerksanwendungen

hergestellt durch oder für

**Hydro Extrusion Raeren SA**  
**Waldstraße 91**  
**B - 4730 Raeren**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

**EN 15088:2005**

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

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

Dieses Zertifikat behält die Gültigkeit bis die Bedingungen niedergelegt in den zutreffend harmonisierten technischen Normen bzw. die Fertigungsgegebenheiten des Herstellers oder die Bedingungen zur werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich ändern.

Weitere Informationen zu Produktmerkmalen und- beschreibungen sind im Geltungsbe- reich, Anhang 1 zu diesem Zertifikat enthalten.

Zur Aufrechterhaltung der Gültigkeit ist ein jährliches Überwachungsaudit erforderlich.

Erstausgabe: 23.07.2014  
Gültig bis: 22.07.2023

München, 15. Oktober 2020

Notified Body, Nr. 0036



(M. Strobel)  
(Leiter der Zertifizierungsstelle)



EQ3055987

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



Industrie Service

## Certificate of conformity of the factory production control

**0036 - CPR - M 078.2014.001**

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of March 09<sup>th</sup>, 2011 (Construction Products Regulation - CPR), this certificate applies to the construction product

### Aluminium and aluminium alloys Structural products for construction works

produced by

**Hydro Extrusion Raeren SA**  
**Waldstraße 91**  
**B - 4730 Raeren**

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in annex ZA of the harmonised standard

**EN 15088:2005**

under system 2+ are applied and

**the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above.**

This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the Factory Production Control Plan itself are not modified significantly.  
Further information about the product parameters and description of the products are included in the scope of approval, annex 1 to this certificate.


In order to adhere the validity an annual surveillance audit is required.

**First issue:** 23/07/2014  
**Valid until:** 22/07/2023

Munich, October 15<sup>th</sup>, 2020

**Notified Body, No. 0036**



  
(M. Strobel)  
(Head of the Certification Body)



EQ3055987

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80686 Munich, Germany

CERTIFICAT

CERTIFICADO

СЕРТИФИКАТ

認證證書

CERTIFICATE

ZERTIFIKAT