



Industrie Service

## Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

### 0036 - CPR - M 119.2020.003

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

### Profile aus korrosionsbeständigen Stählen für das Bauwesen

hergestellt durch oder für

**FUJIAN TSINGTUO INDUSTRIAL CO., LTD.**

**Fujian Province, 355006, P.R. China**

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

**EN 10088-5:2009**

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: 07.05.2020  
Gültig bis: 06.05.2026

München, 14. August 2023



Notified Body, Nr. 0036

(M. Strobel)  
(Leiter der Zertifizierungsstelle)



EQ3169124

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



Industrie Service

## Certificate of conformity of the factory production control

### 0036 - CPR - M 119.2020.003

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

### Sections of corrosion resisting steels for construction purposes

produced by

**FUJIAN TSINGTUO INDUSTRIAL CO., LTD.**

**Fujian Province, 355006, P.R. China**

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

### EN 10088-5:2009

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: 07.05.2020**

**Valid until: 06.05.2026**

Munich, August 14<sup>th</sup>, 2023

**Notified Body, Nr. 0036**



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



EQ3169124

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