

Landesgesellschaft  
Österreich

## Zertifikat der Konformität

der

### werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) 0531 – CPR – 1090 – 1597

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

#### Tragende Stahl- und Edelstahlbauteile

Harmonisierte Norm	Art / Ausführungsklasse des Bauproduktes	Deklarationsmethode
EN 1090-1	Tragwerke und Bauteile aus Stahl und Edelstahl bis EXC3 nach EN 1090-2 ohne Schweißen	3a nach Tabelle A.1 der EN 1090-1

hergestellt durch:



Istor Spann- & Anker Technik GmbH  
Süddruckgasse 26  
2512 Oeynhausen, Österreich

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en:

**Herstellerwerk(e)** Istor Spann- & Anker Technik GmbH  
Süddruckgasse 26  
2512 Oeynhausen, Österreich

Die Notifizierte Stelle, TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH, **Kennummer 0531**, hat die laufende Überwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, sowie die Beurteilung und Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt.

**Bestätigung** 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.

**Gültigkeitsbeginn** 04.12.2014  
(Tag der Erstaussstellung)

**Zertifikatsgültigkeit bis** 04.12.2023

**Bemerkungen** Mit geltendes Dokument ist der Auditbericht:  
Nr.: 725163670-GMe

**Ausstellungsort/-datum** Wien, 25.11.2020



Tel.: +43 (0)5 0528-4400  
Fax.: +43 (0)5 0528-1077



Landesgesellschaft  
Österreich

## EC CERTIFICATE

concerning

### Factory Production Control (FPC) 0531 – CPR – 1090 – 1597

In accordance with Directive 305/2011 of the Council and the European Union of 9th December 2011 (Construction Products Regulation – CPR) we hereby certify that the construction product

#### Components for steel and stainless steel supporting structures

Harmonised standard	Type/model class of the construction product	Declaration method
EN 1090-1	Supporting steel and stainless steel components and structures up to EXC3 according to EN 1090-2 without welding	3a according to table A.1 EN 1090-1

distributed by:



Istor Spann- & Anker-technik GmbH  
Süddruckgasse 26  
2512 Oeynhausen, Austria

and produced in the manufacturer's works:

Manufacturer's works

Istor Spann- & Anker-technik GmbH  
Süddruckgasse 26  
2512 Oeynhausen, Austria

was subjected to a factory production control taken in the factory according to a fixed quality control plan by the manufacturer. The **Notified Body TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH 0531** carried out an on-going monitoring, evaluation and certification of the factory production control.

Confirmation statement

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of consistency of performance described in Annex ZA of the standard

#### EN 1090-1:2009+A1:2011

under system 2+ are applied and that the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

Beginning of validity period  
(Date of first issue)

04.12.2014

Certificate valid until

04.12.2023

Comments

Applicable document is the audit report:  
No.: 725163670-GMe

Date/place of issue

Vienna, 25.11.2020



Tel.: +43 (0)5 0528-4400  
Fax.: +43 (0)5 0528-1077