

Certificate of Conformity of the Factory Production Control

Certificado de Conformidade do Controlo de Produção em Fábrica

1029 – CPR – PT17/06020

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product(s)

De acordo com o Regulamento (UE) n.º305/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho de 9 de março de 2011 (Regulamento de Produtos de Construção ou RPC), este certificado aplica-se ao(s) produto(s) de construção

Steel Structures, described in annex.

Estruturas de aço, descrito(s) em anexo.

produced by or for
produzido(s) por ou para

Changzhou Huali Hydraulic Lubrication Equipment Co., Ltd.
Sanhekou Street, Zhenglu Town, Tianning District, Changzhou City,
Jiangsu Province, China

and produced in the factory(ies)
e produzido(s) na(s) fábrica(s)
described in annex
descrito(s) em anexo

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

Este certificado atesta que todas as disposições relativas à avaliação e verificação da regularidade do desempenho descritas de acordo com o Anexo ZA da norma

EN 1090-1:2009+A1:2011

under system 2+ are applied and that
segundo o sistema 2+ são aplicadas e que

the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

o controlo de produção em fábrica é avaliado e está conforme os requisitos aplicáveis.

This certificate is valid from 3 June 2023 until 2 June 2026,
and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

Este certificado é válido desde 3 de junho de 2023 até 2 de junho de 2026, e enquanto a norma harmonizada, o produto de construção, os sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho e as condições de produção na fábrica não se alterarem significativamente, a não ser que seja suspenso ou retirado pelo organismo de certificação notificado para o controlo de produção em fábrica.

Re certification audit due before 2 April 2026

Auditoria de Renovação a realizar antes de 2 de abril de 2026

Issue 4. Certified with SGS since May 2017

Versão 4. Certificado pela SGS desde maio de 2017

Authorized by:

Autorizado por:

Luis Neves

Luis Santos

Certification Management
Direção de Certificação

SGS ICS – Serviços Internacionais de Certificação, Lda – Notified Body n° 1029
Polo Tecnológico de Lisboa, Rua Cesina Adães Bermudes, lote 11, n° 1, 1600-604 Lisboa – Portugal
T: +351 217 104200; F: +351 217 157527

Page 1 of 2
Pág. 1 de 2



Certificate of Conformity of the Factory Production Control

Certificado de Conformidade do Controlo de Produção em Fábrica

1029 – CPR – PT17/06020

Annex 1

Anexo 1

Product(s): Steel Structures.

Produto(s): Estruturas de aço.

Description <i>Descrição</i>	Welded Steel Structures
Steel Type <i>Tipo de Aço</i>	ISO/TR 15608 Subgroups 1.1, 1.2 & 8.1
Complementary Non-Harmonised Standard of Technical Requirements <i>Norma Complementar de Requisitos Técnicos Não Harmonizada</i>	EN 1090-2:2018
Execution Class <i>Classe de Execução</i>	EXC3
Method of Declaration acc table A.1 of EN 1090-1 <i>Método de Declaração segundo quadro A.1 da EN 1090-1</i>	Method 3a
Welding Process <i>Processo de Soldadura</i>	136; 111; 141
Durability <i>Durabilidade</i>	No performance declared



C0001
ISO/IEC 17065
Produtos

and produced in the factory(ies)

e produzido na(s) fábrica(s)

**Sanhekou Street, Zhenglu Town
Tianning District, Changzhou City
Jiangsu Province, China**