

Certificado de Conformidade do Controlo de Produção em Fábrica

Certificate of conformity of the factory production control

1029 – CPR – PT20/07229

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

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)

Estruturas de Aço, descrito(s) em anexo.

Steel structures, described in annex.

produzido(s) por ou para
produced by or for

REDE MODERNA, LDA.

Rua do Bário de Cima, Lugar de Córgas, nº 1
4705-369 CABREIROS, BRAGA

e produzido(s) na(s) fábrica(s)
and produced in the factory(ies)

descrito(s) em anexo
described in annex

CE
1029

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

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

EN 1090-1:2009+A1:2011

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

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

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

Este certificado é válido desde 07 de janeiro de 2020 até 06 de janeiro de 2023,

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.

This certificate is valid from 07th January 2020 until 06th January 2023 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product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

Auditoria de Renovação a realizar antes de 06 de novembro de 2022

Re certification audit due before 06th November 2022

Versão 1. Certificado pela SGS desde janeiro de 2020

Issue 1. Certified with SGS since January 2020

Autorizado por:
Authorized by:

IPAC
acreditação

C001
ISO/IEC 17065
Produtos

Luis Neves
Luis Neves
Direção de Certificação
Certification Management

Luis Santos
Luis Santos

REDE MODERNA / / 2020 / / / PADRÃO DE SEGURANÇA

SGS ICS – Serviços Internacionais de Certificação, Lda
Pólo Tecnológico de Lisboa, 6º piso-0, 1600-513 Lisboa – Portugal
T: +351 217104200; F: +351 217157527

Pág. 1 de 2
Page 1 of 2



Este documento foi emitido pela Companhia de acordo com as Condições Gerais de Serviço disponíveis em http://www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Chama-se especial atenção às cláusulas referentes aos limites de responsabilidade, indemnização e jurisdição. A autenticidade deste documento poderá ser verificada em http://www.sgs.com/clients/certified_clients.htm. Qualquer alteração não autorizada, adulteração ou falsificação do conteúdo ou aparência deste documento é ilegal e os transgressores poderão ser alvo de todas as ações legais previstas.



Certificado de Conformidade do Controlo de Produção em Fábrica

Certificate of conformity of the factory production control

1029 – CPR – PT20/07229

Anexo 1
Annex 1



Produto(s): Estruturas de Aço.
Product(s): Steel structures.

Descrição <i>Description</i>	Estruturas de componentes de aço não soldado para estruturas metálicas
Tipo de Aço <i>Steel Type</i>	S220GD, S250GD, S280GD e S320GD de acordo com a EN 10346
Norma Aplicável <i>Applicable Standard</i>	EN 1090-2:2018; EN 1090-4:2018
Classe de Execução <i>Execution Class</i>	EXC1 e EXC2
Método de Declaração segundo quadro A.1 da EN 1090-1 <i>Method of Declaration acc table A.1 of EN 1090-1</i>	Método 3a
Processo de Soldadura <i>Welding Process</i>	Não aplicável
Durabilidade <i>Durability</i>	Galvanização Z140, Z200, Z225, Z275 de acordo com a EN 10346

e produzido na(s) fábrica(s)
and produced in the factory(ies)

Rua do Bárrio de Cima
Lugar de Córgas, nº 1
4705-369 CABREIROS, BRAGA

