

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE DO CONTROLO DA PRODUÇÃO EM FÁBRICA

CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

1328 – CPR – 0491

De acordo com o Regulamento (UE) n.º 305/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 9 de Março de 2011 (o Regulamento dos Produtos da Construção ou RPC), este certificado aplica-se ao produto da construção

In compliance with Regulation (EU) no. 305/2011 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

EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE AÇO E DE ESTRUTURAS DE ALUMÍNIO EXECUTION OF STEEL STRUCTURES AND ALUMINIUM STRUCTURES

Uso pretendido / Intended use	Para aplicação estrutural em todos os tipos de trabalhos de construção <i>For structural use in all types of construction works</i>			
Especificação do elemento <i>Element specification</i>	Classe execução <i>Execution class:</i>	Projeto <i>Design</i>	Soldadura <i>Welding</i>	Material <i>Material</i>
Método 2 e 3b <i>Method 2 and 3b</i>	EXC3	Sim / Yes	121, 135 e/and 136	Aço/Steel: S235, S275 e/and S355

fabricado por / produced by

ILUMIBÉRICA – Comércio de Material Eléctrico, Lda.

Rua da Taxa s/n, 4711-908 Braga, Portugal

e fabricado na unidade fabril / and produced in the manufacturing plant

Irmãos Silva, S.A. (Metalgalva)

Maganha, Santiago de Bougado, 4786-909 Trofa - Portugal

Este certificado atesta que todas as disposições relativas à avaliação e verificação da regularidade do desempenho descritos no Anexo ZA da(s) norma(s)

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

EN 1090-1:2009+A1:2011

de acordo com o sistema 2+ são aplicados e que o controlo da produção em fábrica cumpre todos os requisitos estabelecidos acima indicados.

under system 2+ are applied and that the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above.

Este certificado foi emitido pela primeira vez em 2015-07-13 e manter-se-á válido desde que não mudem os métodos de ensaio e/ou os requisitos de controlo da produção em fábrica incluídos na norma harmonizada, usados para avaliar o desempenho das características declaradas, e que o produto e as condições de fabrico na fábrica não se alterem significativamente.

This certificate was first issued on 2015-07-13 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonized standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

Almada, 13 de Julho 2015
Almada, 13th July 2015



Francisco Barroca
Diretor Geral / General Manager