

NÚMERO 0866-CPR-2017/CE.0245

Number

Controlo de Produção em Fábrica
Factory Production Control

Componentes de Estruturas Metálicas de Aço
Structural Components for Steel Structures

Regulamento (UE) Nº 305/2011 do Parlamento Europeu e do Conselho de 9 de março de 2011 (Regulamento
Produtos de Construção – RPC)

Regulation (EU) Nr. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (Construction Products Regulation – CPR)

METALÚRGICA DO FOJO, LDA.

Rua Pêso de Cima - CP412
4600-620 FRIDÃO | AMARANTE
PORTUGAL

Este certificado atesta que todas as disposições relativas à avaliação e verificação da regularidade do
desempenho descritas no Anexo ZA das normas

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

EN 1090-1:2009+A1:2011


de acordo com o sistema 2+ foram consideradas e que o controlo da produção em fábrica
cumpre os requisitos acima referidos.

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

Este certificado foi emitido pela primeira vez em 2017-12-18 e mantém-se válido desde que os métodos de ensaio e/ou os requisitos de
controlo da produção em fábrica definidos na norma harmonizada, utilizados na avaliação do desempenho das características declaradas
não se alterem e o produto e as condições de fabrico não sejam alterados significativamente.

*This certificate was first issued on 2017-12-18 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 manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.*

Leça da Palmeira, 2017-12-18



José Leitão
CEO

NÚMERO 0866-CPR-2017/CE.0245

Number

Controlo de Produção na Fábrica

Factory Production Control

Certificado de Soldadura

Welding Certificate

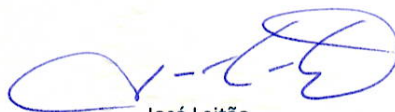
Produzidos por
Manufactured by

METALÚRGICA DO FOJO, LDA.

Rua Pêso de Cima - CP412
4600-620 FRIDÃO | AMARANTE
PORTUGAL

| | |
|---|---|
| Expecificação Técnica <i>Technical Specification (s)</i> | EN 1090-1:2009+A1:2011 |
| Classe de Execução <i>Execution Class (es)</i> | EXC2 |
| Processos de Soldadura <i>Welding Process (es)</i> | 135 - Soldadura por área com fio sólido sob atmosfera ativa (MAG) 138 - Soldadura por área com fio tubular sob atmosfera ativa (MAG) |
| Materiais de Base <i>Base Materials</i> | Grupo 1.1 - Aço ao carbono: S235 e S275 |
| Coordenador Responsável pela Soldadura <i>Responsible Welding Coordinator</i> | Virgílio Vinha, Eng. |
| Observações <i>Remarks</i> | A conceção é da responsabilidade do cliente |

Leça da Palmeira, 2017-12-18



José Leitão
CEO