



# Certificado de Conformidade de Produção em Fábrica

No.: 0408-CPR-TA01802-E - Translation

De acordo com Regulamento (UE) n.º 305/2011 do Parlamento Europeu e do conselho de 9 de março de 2011 (Regulamento Produtos de Construção - RPC), este certificado aplica-se ao produto de construção:

## Componentes para Estruturas de Aço

Norma	Classe de Execução	Métodos
EN1090-1:2009+A1:2011	Capacidade de carga dos componentes de aço até EXC 2 conforme a EN 1090-2:2018	2 e 3b de acordo com a Tab. A.1 da EN 1090-1

Produzidos por ou para:

**Marcovil-metalomecânica De Viseu S.A.**  
Parque Industrial de Coimbrões, Apartado 250  
3501-908 Viseu - PORTUGAL

Nas unidades localizadas em:

**Marcovil-metalomecânica De Viseu S.A.**  
Parque Industrial de Coimbrões, Apartado 250  
3501-908 Viseu - PORTUGAL

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

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

de acordo com o sistema 2+ foram consideradas e que,

### O controlo da produção cumpre com todos os requisitos acima descritos

Este certificado foi emitido pela primeira vez em **04.10.2016** e continuará válido desde que os métodos de ensaio e/ou os requisitos de controlo de produção em fábrica definidos na norma harmonizada, utilizados na avaliação do desempenho das características declaradas não se alterem e o produto e condições de fabrico não se sejam alterados significativamente. A próxima verificação deve ocorrer em: **03.10.2020**.

Leonding, 04.11.2019  
Data e Local de emissão

  
Dipl.-Ing. Alexander Mastnak  
Representante Certificação \*

this is a translation of the English version: The English version is legally valid

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, Deutschstraße 10, A-1230 Wien, [www.tuv.at](http://www.tuv.at)



# Certificado de Soldadura

No.: 0408-CPR-TA01802-E - Translation

<b>Fabricante</b>	<b>Marcovil-metalomecânica De Viseu S.A.</b>  <b>Parque Industrial de Coimbrões, Apartado 250 3501-908 Viseu - PORTUGAL</b>
<b>Instalações</b>	<b>Marcovil-metalomecânica De Viseu S.A.</b>  <b>Parque Industrial de Coimbrões, Apartado 250 3501-908 Viseu - PORTUGAL</b>
<b>Normas</b>	<b>EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2018</b>
<b>Classe de Execução</b>	EXC 2
<b>Processos de Soldadura</b> (De acordo com ISO 4063)	111 – Soldadura com elétrodo revestido (SMAW) 135 – Soldadura com arco e proteção gasosa ativa (MAG)
<b>Metais de base</b>	Grupo 1, Sub-grupos 1.1, 1.2 acc. CEN ISO/TR 15608
<b>Cordenador Responsável pela Soldadura</b>	Paulo Ribeiro, (B) acc. com EN 1090-2 7.4.3
<b>Substituto</b>	Vitor Alves
<b>Avaliação</b>	Confirma-se que todos os procedimentos para a execução e supervisão do processo de soldadura estão disponíveis.
<b>Observações</b>	Este certificado apenas é válido no âmbito e em concordância com o certificado FPC No.: 0408-CPR-TA01802-E

**Válido desde:** 04.10.2016  
**Próxima Verificação:** 03.10.2020

Leonding, 04.11.2019  
Data e local de emissão

  
Dipl.-Ing. Alexander Mastnak  
Gabinete de Gestão de Certificação



this is a translation of the English version: The English version is legally valid

TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, Deutschstraße 10, A-1230 Wien, [www.tuv.at](http://www.tuv.at)