



# Declaração de Desempenho

Declaration of Performance (DoP)

05/A



0408  
15

EN10901:2009+A1:2013

Conforme Regulamento Europeu (RE) n.º 574/2014  
According European Regulation (ER) No. 574/2014

<b>1. Código de identificação único do produto-tipo / Unique identification code of the product-type:</b>	<b>Armações metálicas para poste /Metallic frames for supports</b>	
<b>2. Utilização prevista: Intended use</b>	<b>Estruturas metálicas para transporte e distribuição de energia Metallic structures for energy transportation and distribution</b>	
<b>3. Fabricante: Manufacturer</b>	<b>Fisola, Lda</b> Zona Industrial de Albergaria-a-Velha, Arruamento M, 3854-184 Albergaria-a-Velha - Portugal- www.fisola.com	
<b>4. Mandatário: Representative</b>	<b>NA</b>	
<b>5. Sistema de Avaliação e Verificação do desempenho System of AVCP</b>	<b>Sistema 2+ / System 2+</b>	
<b>6.A Norma harmonizada: Harmonized standard</b>	<b>EN 1090-1:2009+A1:2013</b>	
<b>Organismo notificado/Notified body:</b>	<b>TÜV AUSTRIA</b>	<b>ON Nº: 0408 NB No</b>

O organismo notificado realizou a inspeção inicial das unidades de produção e do controlo de produção em fábrica e realiza o acompanhamento contínuo, a avaliação e aprovação do controlo de produção em fábrica, tendo emitido o certificado de controlo de produção em fábrica nº 0408-CPR-TA04584 até a classe de execução EXC 3 de acordo com os métodos 1,2, 3a e 3b.

The notified body has performed the initial inspection of the manufacturing plants and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assesment and approval of the factory production control, issuing the factory production control nr 0408-CPR-TA04584 for execution class up to EXC 3 according to methods 1, 2 e 3a.

## 7. Desempenho Declarado:

<b>Características essenciais Essential Characteristics</b>	<b>Desempenho Performance</b>	<b>Especificações Técnicas Harmonizadas / Harmonised Technical Specifications</b>
<b>Tolerâncias geométricas/ Geometrics Tolerances</b>	De acordo com a especificação do cliente According to client's specification	<b>EN 1090-1:2009: +A1:2013</b>
<b>Soldabilidade/Weldability</b>	De acordo com a EN aplicável According to suitable EN standard	
<b>Tenacidade à fratura/Fracture toughness</b>	De acordo com a EN aplicável According to suitable EN standard	
<b>Reação ao fogo/Reaction to fire</b>	Classe A1 (Aço) Class A1	
<b>Libertação de cádmio /Release of cadmium</b>	DND NPD	
<b>Emissão de Radioatividade/Emission of radioactivity</b>	DND NPD	
<b>Durabilidade/Durability</b>	Galvanização de acordo com EN ISO 1461 e/ou pintura de acordo com ISO 12944, ou de acordo com os requisitos do cliente. HDG according to ISO 1461 and/or painting according to ISO 12944 or according to customer's requirements.	
<b>Capacidade de carga resistente/Load bearing capacity</b>	De acordo com a especificação do cliente According to client's specification	
<b>Resistência à fadiga/Fatigue strength</b>	DND NPD	
<b>Resistência ao fogo/Resistance to fire</b>	DND NPD	
<b>Dimensionamento/Design</b>	De acordo com a especificação do cliente According to client's specification	
<b>Fabrico/Fabrication</b>	De acordo com a especificação do cliente e EN1090-2 According to client's specification and EN1090-2	

DND/NPD: Desempenho não declarado/No performance determined

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima. The performance of the product identified above is in accordance with the stated performance set. This performance declaration issued in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Assinado por e em nome do fabricante por:  
Signed by and on behalf of the manufacturer by:

Albergaria-a-Velha, 20 de Outubro de 2022  
Albergaria-a-Velha, October 20th, 2022



Departamento da Qualidade