



ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Controlo Autorizado acreditado por  
ENAC com acreditação nº OC-P/252  
Authorized Control Body accredited by ENAC  
with accreditation nº OC-P/252



CERTIFICADO Nº / CERTIFICATE Nº  
1170/PAD/D.02023

## CERTIFICADO SISTEMA DA QUALIDADE *Certificate Module D of Quality System*

Na aplicação da Diretiva 2007/23/CE do Conselho das Comunidades Europeias de 23 de maio de 2007, relativa à aproximação das disposições legislativas, regulamentares e administrativas dos Estados-Membros relativos aos artigos de pirotecnia, foi afirmado que:

In application of the Directive 2007/23/CE of the Council of European Communities of May 23, 2007, on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Members States relating to pyrotechnic articles, it has been stated that the:

**Produto: ARTIGOS PIROTÉCNICOS**

**Product: PYROTECHNIC ARTICLES**

### ACORDO ANEXO I / ACCORDING TO ANNEX I

A data de concessão é para a certificação com relação à edição atual da norma, no momento da concessão, tais  
The date of issue corresponds to the certification in respect to the valid standard, in the moment of said certification

Fornecido pela / Supplied by:

# ANTONIO R. MARTINS, LDA.

Fabricado pela / Manufactured by :

Rua Pedro Alvares Cabral , 29  
2540 – Bombarral (Portugal)

Ele é apresentado pelo fabricante de um sistema de qualidade que atenda às previstas na Diretiva 2007/23/CE, o organismo notificado e AIDICO CERTIFICAÇÃO SL realizou a inspeção inicial do sistema de fábrica e qualidade e realiza monitoramento e avaliação contínua do sistema de qualidade. Este certificado atesta que todas as disposições que sobre avaliação de conformidade descritos no Anexo ZA das normas harmonizadas referidas no escopo e na Diretiva 2007/23/CE.

Is submitted by the manufacturer to a quality system, according to Directive 2007/23/CE, and that the notified body, AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs de continuous surveillance and assessment of the factory production control. This certificate attests that all provisions concerning the attestation of conformity described in Annex ZA of the harmonised standards mentioned in the scope and in the Directive 2007/23/CE.

Data de actualização: **03 de mayo de 2013**

Data de validade: **03 de mayo de 2023**

Latest update: **On May 03, 2013**

Expiry date: **On May 03, 2023**

Revisão/Revision **00**

Você pode verificar a validade do certificado no site [www.aidico.es](http://www.aidico.es)  
The validity of the certificate can be verified in the web page [www.aidico.es](http://www.aidico.es)

**Ramón Congost Vallés**  
Presidente AIDICO CERTIFICACIÓN S.L.

Este certificado é válido, desde que as condições descritas nas especificações técnicas harmonizadas de referência permanecerá em vigor ou as condições do sistema de qualidade não variam significativamente ou até que seja notificado. O fabricante deve informar AIDICO CERTIFICAÇÃO SL quaisquer alterações nos termos de sistema de qualidade  
/ This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the product are not modified significantly or unless otherwise stated. The applicant shall inform AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the quality system.

AIDICO CERTIFICACIÓN, S.L. é atualmente uma sociedade unipessoal  
València Parc Tecnològic, Avenida Benjamín Franklin, 19 46980 Paterna, Valencia, Spain



ORGANISMO NOTIFICADO Nº 1170  
NOTIFIED BODY Nº 1170

Organismo de Controlo Autorizado acreditado por  
ENAC com acreditação nº OC-P/252  
Authorized Control Body accredited by ENAC  
with accreditation n° OC-P/252



CERTIFICADO Nº / CERTIFICATE Nº  
1170/PAD/D.02023

## ANEXO I / ANNEX I

PADRÃO / STANDARD	CATEGORÍA / CATEGORY	TIPO GENÉRICO / GENERIC TYPE		FAMILIA / FAMILY	VARIANTE / VARIANT	NOME COMERCIAL / TRADE NAME	DATA DI RILASCIO / DATE OF ISSUE	
prEN 16263-2:2012	P	Artículo	Artículo pirotécnico semielaborado	Motor volador 10-15 mm	L: 67,5mm DE: 15,2mm DI: 10,5mm	68x10 (n° 4)	03/05/2013	
					L: 67,5mm DE: 16,4mm DI: 11,6mm	68x12 (n° 5)		
					L: 79mm DE: 18,5mm DI: 13,5mm	80x13 (n° 7)		
					L: 79mm DE: 20,5mm DI: 14mm	80x14		
					L: 84mm DE: 22mm DI: 15mm	85x15		
					L: 99mm DE: 22mm DI: 15mm	100x15		
				Motor volador 16-22 mm	L:104mm DE:23mm DI:16mm	105x16		
					L:101mm DE:25mm DI:17mm	102x17		
					Motor volador 16-22 mm	L:114mm DE:25,7mm DI:18mm		115x18
						L:119mm DE:27mm DI:19,2mm		120x19
L:124mm DE:29mm DI:21mm	125x21							
L:139mm DE:30mm DI:22mm	140x22							
EN 15947-5:2010	3	Firework	Rocket	Rocket with report	1 report	Cohete 1 tiro_Foguete de 1 tiro		
	3				6 reports	Volador trueno en escala_Foguete de 6 Bombas		

Este certificado é válido, desde que as condições descritas nas especificações técnicas harmonizadas de referência permanecerá em vigor ou as condições do sistema de qualidade não variam significativamente ou até que seja notificado. O fabricante deve informar AIDICO CERTIFICAÇÃO SL quaisquer alterações nos termos de sistema de qualidade.  
/ This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the product are not modified significantly or unless otherwise stated.  
The applicant shall inform AIDICO CERTIFICACIÓN S.L. of any modifications to the conditions in the quality system.

AIDICO CERTIFICACIÓN, S.L. é atualmente uma sociedade unipessoal  
València Parc Tecnològic, Avenida Benjamín Franklin, 19 46980 Paterna, València, Spain