

FIRMADO

FIRMADO por : José Ángel Robles Carbonell, Director de Centro Español de Metrología (CEM). A fecha : 05/12/2022 21:02:19
El documento consta de un total de 2 folios. Folio 1 de 2 - Código Seguro de Verificación: 92255-96694407

 <p>MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO</p>	<p>CERTIFICADO N°</p> <p>222455001</p>	 <p>CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA</p> <p>Organismo de Control Metrológico: 00-OC-1000</p>
--	---	---

ADICIONAL 1ª AL EXAMEN DE TIPO N° 211238001
Adittion to Type Examination

<p>Fabricante: <i>Manufacturer</i></p> <p>De acuerdo con: <i>In accordance with</i></p> <p>Marca/Tipo: <i>Trademark/Type</i></p> <p>Instrumento: <i>Instrument</i></p> <p>N° de serie: <i>Serial Number</i></p> <p>Especificaciones del instrumento: <i>Instrument Specifications</i></p>	<p>SISTEMAS AEREOS ESPECIALIZADOS S.L -</p> <p>AEROPUERTO DE SABADELL 08205 Sabadell – Barcelona</p> <p>Real Decreto 244/2016, de 3 de junio, por el que se desarrolla la Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de Metrología. Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida. <i>Royal Decree 244/2016, dated 3 of June, which develops the Law 32/2014, dated 22 of December, on Metrology. Order ICT/155/2020, dated 7 of February, which regulates the metrological control of the State of certain measuring instruments.</i></p> <p>AIRCRAFT CORPORATION / FALCON</p> <p>Cinemómetro en aeronave</p> <p>---</p> <p>El certificado de Examen de Tipo nº 211238001, viene a completarse mediante esta Adicional 1ª, con las modificaciones reflejadas en el Anexo.</p>
--	---

Válido hasta: 28/03/2032
Valid until:

Las características, condicionantes y exigencias particulares, si las hubiera, relativas al objeto certificado, se relacionan en el Anexo que, eventualmente, pudiera ir asociado a este documento. Todos los planos, esquemas y documentos relativos a la presente certificación están depositados en el organismo emisor.
The characteristics, conditioners and particular requirements, if any, concerning to the instrument/object certificated, are set out in the Annex that, possibly, could be associated to this document. All plans, diagrams and documents relative to the state certification have been deposited in the issuing body.

No se permite la reproducción parcial de este documento sin autorización expresa del Centro Español de Metrología.
Partial quotation of this document is not allowed without the express authorization of Centro Español de Metrología.

www.cem.es

comercial@cem.es
CEM-F-0087-03

Página 1 de 2
Page 1 of 2

C/ Alfara, 2
28760 Tres Cantos, Madrid
Teléfono: +34 91 807 47 00
CIF: S2817035E

El Centro Español de Metrología, comprometido con el medio ambiente, mantiene un sistema de Gestión Medioambiental ISO 14001 certificado por AENOR con el número GA-0638/2008

ISO 14001

 <p>MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO</p>	<p>CERTIFICADO N°</p> <p>222455001</p>	 <p>CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA</p> <p>Organismo de Control Metrológico: 00-OC-1000</p>
--	---	---

ANEXO

ADICIONAL 1ª AL CERTIFICADO DE EXAMEN DE TIPO N° 211238001

1 OBJETO

Mediante esta Adicional se incorporan al certificado de Examen de Tipo n° 211238001 del cinemómetro en aeronave del fabricante AIRCRAFT CORPORATION, los siguientes cambios, tras evaluar las nuevas características del instrumento y comprobar el cumplimiento de requisitos aplicables.

- Cambio de titularidad del fabricante, siendo los nuevos datos los indicados a continuación:
 - “SISTEMAS AEREOS ESPECIALIZADOS S.L.
AEROPUERTO DE SABADELL
08205
Sabadell - Barcelona”

2 CONDICIONES PARA LA ADICIONAL

El instrumento debe ser conforme con el certificado de Examen de Tipo 211238001 y las declaraciones y memoria aportada por el fabricante como “Sistema de cinemómetro FALCON. MEMORIA TÉCNICA PARA EXÁMEN DE TIPO”, de 97 páginas, versión 2, de fecha 15 de marzo de 2022 y anexos.

Esta Adicional al Examen de Modelo no exime al instrumento objeto de la misma del cumplimiento de cualquier otro requisito de carácter no metrológico que le sea reglamentariamente exigido.

3 OTRAS CARACTERÍSTICAS

En relación al resto de características descritas en el Examen de Tipo original, y según la declaración del fabricante, el instrumento objeto de la presente Adicional, no sufre ninguna modificación.

FIN DE DOCUMENTO

FIRMADO