

 <p>MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD</p>	<p>CERTIFICADO N°</p> <p>170465002</p>	 <p>CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA</p> <p>Organismo de Control Metroológico: 00-OC-1000</p>
---	---	--

2ª RENOVACION DE LA APROBACION DEL SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD N° 0300-ES-111103001

2nd Renewal of Quality System Approval Certificate n° 0300-ES-111103001

Expedido a:	AIRTEC CORPORATION (ASIA) PTE LTD. 67 Ubi Crescent 01-02 408560 – Singapore
De acuerdo con:	<p>Real decreto 244/2016, de 3 de junio, por el que se desarrolla la Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de Metrología. <i>Royal Decree 244/2016, of 3rd June, which develops the Law 32/2014, dated 22nd December, on Metrology.</i></p> <p>ITC 3700/2006, de 22 de noviembre, por la que se regula el control metroológico del Estado sobre los manómetros, dotados total o parcialmente, de componentes electrónicos, provistos o no de dispositivos de predeterminación, destinados a medir la presión de los neumáticos de vehículos a motor. <i>ITC 3700/2006, of 22nd November, regulating the metrological control of the State on manometers, equipped totally or partially, with electronic components, whether or not equipped with predetermination devices, designed to measure the pressure of the tires of motor vehicles.</i></p>
Especificaciones:	Conformidad con el tipo basada en el aseguramiento de la calidad del proceso de producción (módulo D). Auditoría de renovación. <i>Assessment of conformity to type based on quality assurance of the production process (Module D). Renewal audit.</i>
Instrumento:	Sistema de gestión de la calidad para la fabricación, la inspección y los ensayos del producto final asociado a este documento. Todos los planos, esquemas y documentos relativos a la presente certificación están depositados en el organismo emisor. <i>Quality system for production, final product inspection and testing of electronic gauges of motor vehicles' tires.</i>
Fabricante:	Airtec Corporation Asia, LTD.
Marca/modelo:	Airtec Corporation Asia, LTD / 89XDE, 89XDD, 89FRD, 89BED y 89MFD
N° Serie/Código CEM:	---

Fecha de ensayos: 28-29/06/2017

Válido hasta: 18/12/2020

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 para ello.
Partial quotation of this document is not allowed without written permission.

www.cem.es

Página 1 de 3

C/ DEL ALFAR Nº 2

28760 TRES CANTOS - MADRID

TEL/FAX : 918074700 / 918044319

CIF: S2817035E

comercial@cem.minetur.es

CEM-F-0351-00

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