

FIRMADO

	CERTIFICADO N° <b>181182001</b>	 CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA  Organismo de Control n° 00-OC-1000
---	------------------------------------	--

**ADICIONAL 1ª AL CERTIFICADO DE EXAMEN DE TIPO  
N° 170072001**

*1<sup>st</sup> Additional to Type Examination Certificate No. 170072001*

<b>Fabricante:</b> <i>Manufacturer</i>	HIDROCONTA S.A Ctra. Sta. Catalina 60 30012 – Murcia España
<b>Representante autorizado:</b> <i>Authorized Representative</i>	No aplicable <i>Not applicable</i>
<b>De acuerdo con:</b> <i>In accordance with</i>	Real Decreto 244/2016, de 3 de junio, por el que se desarrolla la Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de Metrología y Orden ITC/279/2008, de 31 de enero, por la que se regula el control metrológico del Estado de los contadores de agua fría, tipos A y B.  <i>Royal Decree 244/2016, of June 3, which develops Law 32/2014, of December 22, on Metrology and Order ITC / 279/2008, of January 31, regulating the metrological control of the State of cold water meters, types A and B.</i>
<b>Marca/modelo:</b> <i>Trademark/Type</i>	Hidroconta / Hidrowoltmann
<b>Instrumento:</b> <i>Instrument</i>	Contador agua fría tipo A conforme al certificado de examen de tipo n° 170072001 <i>A-type cold water meter according to the type examination certificate No. 170072001</i>
<b>N° de serie:</b> <i>Serial Number</i>	No aplicable <i>Not applicable</i>
<b>Especificaciones:</b> <i>Features</i>	Las principales características adicionales del modelo figuran en el Anexo adjunto que forma parte del presente certificado  <i>The main additional features of the type are set out in the Annexe attached, which forms part of this certificate</i>

**Válido hasta:** 17-03-2027  
*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 para ello.  
*Partial quotation of this document is not allowed without written permission.*

[www.cem.es](http://www.cem.es)

[comercial@cem.minetur.es](mailto:comercial@cem.minetur.es)  
CEM-F-0087-01

**Página 1 de 3**  
*Page 1 of 3*

C/ DEL ALFAR N° 2  
28760 TRES CANTOS - MADRID  
TEL/FAX : 918074700 / 918044319  
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

FIRMADO por : José Manuel Bernabé Sánchez, Director de Centro Español de Metrología (CEM). A fecha : 23/08/2018 21:15:10  
El documento consta de un total de 3 folios. Folio 1 de 3 - Código Seguro de Verificación: 56878-72370729