

FIRMADO

FIRMADO por : Fernando Ferrer Margalef, Director de Dirección / Presidencia (CEM). A fecha : 29/06/2011 17:23:14
El documento consta de un total de 4 folios. Folio 1 de 4 - Código Seguro de Verificación: 7256-99821516

 <p>MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO</p>	<p>CERTIFICADO Nº</p> <p>110443002</p>	 <p>CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA</p> <p>Organismo notificado: 0300 <i>Notified body</i></p>
--	---	--

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD BASADA EN EL CONTROL DE FABRICACIÓN INTERNO MÁS ENSAYOS SOBRE PRODUCTO
Certificate of conformity based on internal production control plus product testing

Fabricante: <i>Manufacturer</i>	NUPIK INTERNACIONAL, S.L. C/ Pintor Goya, 1-7 Pol. Ind. Sureste 08213 Polinyà – Barcelona
Representante autorizado: <i>Authorized Representative</i>	No applicable <i>Not applicable</i>
De acuerdo con: <i>In accordance with</i>	Real Decreto 889/2006, de 21 de julio por el que se regula en control metrológico del Estado sobre instrumentos de medida, y que incorpora al Derecho interno español la Directiva 2004/22/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 31 de marzo de 2004 <i>Royal Decree 889/2006 of 21st July 2006 whereby State metrological control of measuring instruments is regulated, and which incorporates into the Spanish internal law the Europe Parliament and Council Directive 2004/22/EC, of 31st March 2004</i>
Marca/modelo: <i>Trademark/Type</i>	Nupik / NPK 420
Instrumento: <i>Instrument</i>	Vaso de polipropileno de 420 cm ³ de capacidad al borde. Con un trazo de capacidad de 330 cm ³ .
Nº de serie: <i>Serial Number</i>	CEM---
Especificaciones: <i>Features</i>	Ver anexo <i>See annex</i>

Las características, condicionantes y exigencias particulares, si las hubiera, relativas al objeto certificado, se relacionan en el Anexo que consta de 3 páginas y es parte integrante de 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 which consists of 3 pages and is an integral part of this certificate. All plans, diagrams and documents relative to this 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 permitted without written permission.

www.cem.es

cem@cem.mityc.es
CEM-F-0087-00

Página 1 de 4
Page 1 of 4

C/ DEL ALFAR Nº 2
28760 TRES CANTOS MADRID
TEL: 91 807 47 00
FAX: 91 804 43 19

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