

# CERTIFICADO

<b>Titulares de certificados</b>	<b>Vaillant Group Italia S.p.A</b> <b>Via Benigno Crespi 70</b> <b>20159 Milano MI</b> <b>ITALIA</b>
<b>Planta productora</b>	Bozüyük/Bilecik
<b>Producto</b>	Colector solar
<b>Tipo, modelo</b>	HR 2.1 T
<b>Instalación/ instalaciones de control</b>	DIN EN 12975-1:2011-01 DIN EN 12975-2:2006-06 CEN-KEYMARK - Reglas técnicas para productos solar térmicos versión 21.00 (2013-10)
<b>Marca de conformidad</b>	
<b>Número de registro</b>	011-7S2325 F
<b>Válido hasta</b>	2018-11-30
<b>Derecho de uso del sello</b>	El presente certificado autoriza a administrar la marca de conformidad indicada anteriormente junto con el número de registro antes mencionado.  Véase anexo para informaciones más detalladas.

# ANEXO

Página 1 de 1

<b>Certificado</b>	011-7S2325 F de 2014-03-19
<b>Detalles técnicos</b>	<p>véase hoja de datos para los informes de pruebas del 07 de 11 del 2013</p> <p>Observaciones:</p> <p>- La prueba de resistencia a heladas de acuerdo con DIN EN 12975-2, sección 5.8 no es necesaria. Según informaciones del fabricante, los colectores certificados solo pueden ser operados en regiones con peligro de heladas utilizando anticongelantes adecuados.</p>
<b>Laboratorio/ Entidad de control</b>	<p>TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH Test Centre for Energy Appliances Am Grauen Stein 51105 Köln ALEMANIA</p>
<b>Informe(s) de pruebas</b>	No. 21222195_HSD_EN_PT_IT, No. 21222195_HSD_EN_R_IT del 07 de 11 del 2013

