

# Declaración de Conformidad

(según Directiva Europea 97/23/CE)

## Conformity Declaration

(according to European Directive 97/23/EC)

**Fabricante:** TECFLUID S.A.  
**Manufacturer:** Narcís Monturiol, 33  
E 08960 Sant Just Desvern

**Tipo de Equipo:** Medidor de caudal  
**Type of Instrument:** Flowmeter

<b>Modelo:</b>	R" - PN			
<b>Series:</b>	<b>6001</b>	1/2" - 16	3/4" - 16	1" - 16
	DN - PN			
	<b>6002</b>	15 - 16	20 - 16	25 - 16
	DN - PN			
	<b>6009</b>	15 - 16	20 - 16	25 - 16

**Normas armonizadas aplicadas en el diseño y en la fabricación:**  
*Harmonized standards applied to designing and manufacture:*

---

**Normas no armonizadas aplicadas en el diseño y en la fabricación:**  
*Not harmonized standards applied to designing and manufacture:*

DIN 2413.

**Tipo de certificación:**

Las características de estos modelos son inferiores a los límites contemplados respectivamente en los puntos 1.1, 1.2 y 1.3 y en el apartado 2 del Artículo 3 de la Directiva, por lo que dichos modelos no deben llevar el marcado "CE".

**Type of Certification:**

*The characteristics of these instruments are such that they are below or equal to the limits defined in sections 1.1, 1.2 and 1.3 and section 2 respectively of Article 3 of the Directive, and for this reason must not bear the CE marking.*

TECFLUID declara que los accesorios a presión aquí reflejados cumplen en diseño, fabricación y control final la Directiva 97/23/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, del 29 de Mayo de 1997, relativa a los equipos a presión.

*TECFLUID S.A. declares, that the aforementioned accessories under pressure conform, in design, manufacturing and inspection to the requirements of the Directive 97/23/EC of the European Parliament and Council of May 29<sup>th</sup> 1997 related to pressure equipment.*



En Sant Just Desvern  
*Place:*

\_\_\_\_\_  
( firma ) ( Signature )

Fecha: 05 de Agosto de 2005  
*Date:* August 05, 2005

Lorenzo Rubio Pradas  
( Nombre ) ( Full Name )

Cargo:  
*Position:*

Responsable R+D Mecánica  
*Mechanical R+D Manager*