

Declaración de Conformidad
Declaration of Conformity



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

Equipo: Detector de caudal
Equipment: Flow detector

Modelo:
Model: VH35, VH37, VH39

Certificación: No se requiere
Certification: Not required

Clasificación de temperatura:
Temperature classification: T6

Normas a las cuales se declara conformidad:

Directiva ATEX 94/9/CE
EN60079-0:2006 Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Reglas generales
EN60079-11:2007 Protección del equipo por seguridad intrínseca "i"

Este equipo se considera Material Simple según la norma EN60079-11:2007, apartado 5.7, ya que no contiene una fuente de ignición propia capaz de provocar una explosión, por lo tanto, no requiere certificación de un organismo notificado y no necesita ser marcado en conformidad con la directiva ATEX.

Standards to which conformity is declared:

Directive ATEX 94/9/CE
EN60079-0:2006 Electrical apparatus for explosive gas atmospheres. General requirements
EN60079-11:2007 Equipment protection by intrinsic safety "i"

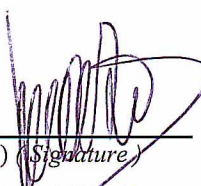
This device is considered Simple apparatus according to EN60079-11:2007 standard, clause 5.7, since it does not have its own source of ignition, therefore it doesn't require certification by a notified body and it needs not be marked in conformity with the ATEX directive.

Características	Characteristics
Tª ambiente máxima: 40 °C	Maximum ambient Temperature: 40 °C
Sensor Reed:	Reed sensor:
Potencia Máxima Conmutable: 3W	Maximum Switched Power: 3W
Tensión Máxima Conmutable: 48 VAC, 70 VDC	Maximum Switched Voltage: 48 VAC, 70 VDC
Intensidad Máxima Conmutable: 0,25 A	Maximum Switched Current: 0,25 A
Ci: 1pF	Ci: 1pF

En Sant Just Desvern
Place:

Fecha: 4 de Abril de 2011
Date: April 4, 2011

Cargo:
Position:


(firma) (Signature)
Jordi Picazo i Navalón
(Nombre) (Full Name)
Gerente
Managing director