

Flix Instrumentacion  
Guido Spano 24 - Fray Luis Beltran  
Tel: 0341-152107596



### Informe de calibracion de Valvula de Alivio

<b>Cliete: BUNGE SAN JERONIMO</b>	<b>N° de Certificado: 31300043</b>
-----------------------------------	------------------------------------

Informacion del elemento:

Tag:	PSV-P601-B
Marca:	SPIRAX SARCO
Modelo:	
S/N:	
SET:	7,4 KG/CM2

Material del cuerpo:	FUNDICION
Tipo de conexión:	ROSCADA
Entrada:	1 "
Salida:	
Fluido de operacion:	Nitrogeno

#### Patrones utilizados

Tag	Marca	Modelo	N°Serie	Calibracion
FLIX-PI-02	Wika	CPG1500	1A013B4THO	

Prueba antes de intervencion:	Apertura 7,43 KG/CM2 , sin pérdida
-------------------------------	------------------------------------

Prueba Final y Calibracion:

Presion de apertura:	7,43 KG/CM2
"POP":	7,43 KG/CM2
Cierre:	7,12 KG/CM2

Fluido de Prueba:	Nitrógeno
Temperatura:	25 °C
Resultado:	Sin Perdida
Fecha del Ensayo:	20/10/2021
N° de Precinto	006



<b>Observaciones:</b>
-----------------------

Técnico DANIEL CAPELLO  
Técnico VILLAFANE LUCAS

LISANDRO GUEMBERENA  
Ingeniero Industrial  
Mat. 2-4957-2

Revisado L. GUEMBERENA

# Protocolo de registrador

## Logger protocol



Nº reg.  
Log no.

00300000157

## Instrumento

### Instrument

#### Manómetro eléctrico

##### Electrical pressure gauge

Modelo <i>Model</i>	CPG1500
Número de série <i>Serial number</i>	1A013B4THO
Temperatura de registro <i>Log temperature</i>	Inactivo <i>Inactive</i>
Rango de indicación <i>Scale range</i>	(0 ... 160) bar g
Exactitud <i>Accuracy</i>	0,025 % FS
Comunicación <i>Communication</i>	Wireless (00:13:43:83:FB:78)

## Requisitos de medición

### Measurement conditions

#### Configuraciones

##### Settings

Modo <i>Mode</i>	Automático <i>Automatic</i>
Intervalo (ms) <i>Interval (ms)</i>	1000
Duración (hh:mm:ss) <i>Duration (hh:mm:ss)</i>	00:00:12
Tiempo de inicio (hh:mm:ss) <i>Start time (hh:mm:ss)</i>	17:38:40

# Protocolo de registrador

## Logger protocol



Nº reg.

00300000157

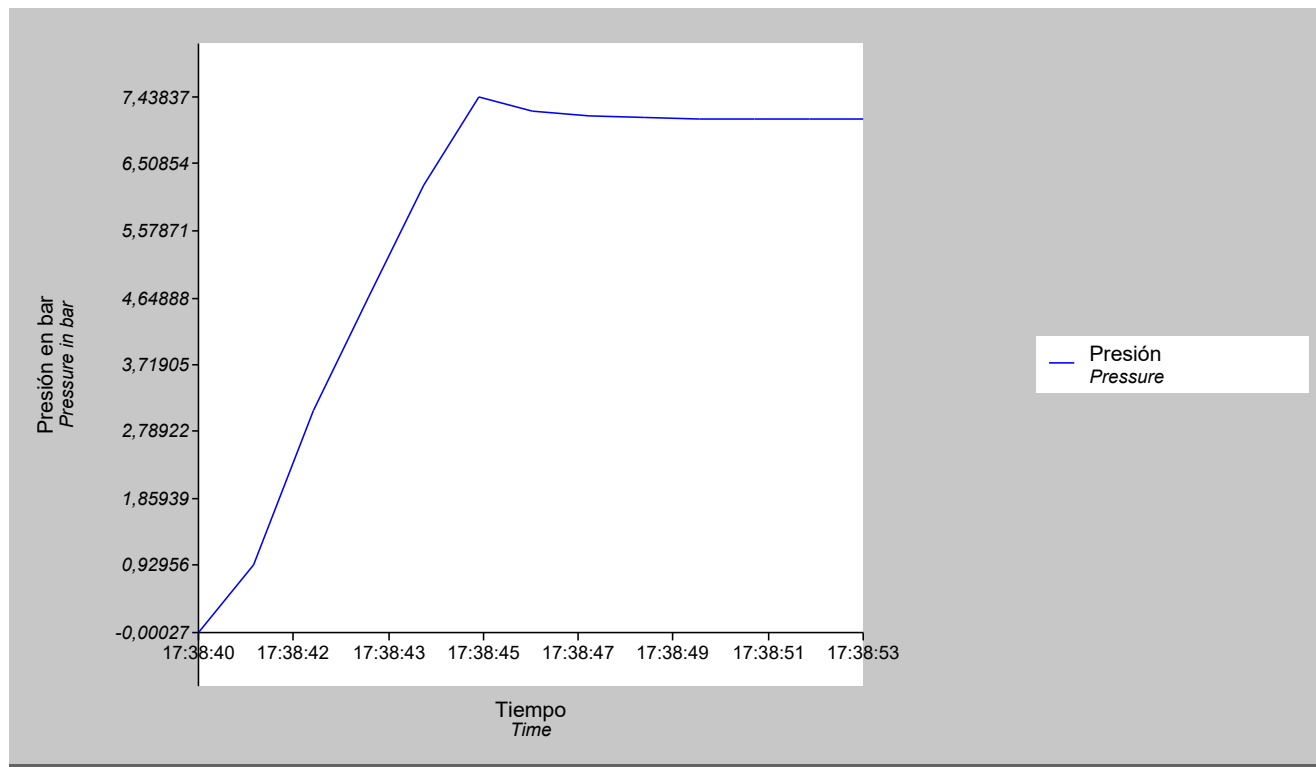
Log no.

## Resultados de la medición

### Measurement results

#### Representación gráfica del perfil de presión

Graphical representation of pressure progression



Marca de tiempo Timestamp	Valor medido Measured value bar
20/10/2021 17:38:40.382	-0,00027
20/10/2021 17:38:41.427	0,93776
20/10/2021 17:38:42.558	3,08055
20/10/2021 17:38:43.620	4,65122
20/10/2021 17:38:44.679	6,20419
20/10/2021 17:38:45.713	7,43837
20/10/2021 17:38:46.747	7,23346
20/10/2021 17:38:47.817	7,18657
20/10/2021 17:38:48.885	7,15113
20/10/2021 17:38:49.930	7,13781
20/10/2021 17:38:50.973	7,12751
20/10/2021 17:38:52.006	7,13030
20/10/2021 17:38:53.040	7,12305

# Protocolo de registrador

## Logger protocol



Nº reg.  
Log no.

00300000157

### Otros notas

#### *Additional information*

VALVULA DE ALIVIO. MEDIDA: 1 " ROSCADA . MARCA:SPIRAX SARCO TAG: PSV- 301- B PRECINTO: N° 006  
SET: 7,4 KG/ CM2 BUNGE SAN JERONIMO