

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



Informe de calibracion de Valvula de Alivio

Cliete: BUNGE SAN JERONIMO	N° de Certificado: 31300049
-----------------------------------	------------------------------------

Informacion del elemento:

Tag:	PSV-621
Marca:	AERRE
Modelo:	
S/N:	
SET:	2 KG/CM2

Material del cuerpo:	FUNDICION
Tipo de conexión:	BRIDADA
Entrada:	1 1/2 "
Salida:	3 "
Fluido de operacion:	Nitrogeno

Patrones utilizados

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

Prueba antes de intervencion:	Apertura 5,8 KG/CM2 , sin pérdida
-------------------------------	-----------------------------------

Prueba Final y Calibracion:

Presion de apertura:	2 KG/CM2
"POP":	2 KG/CM2
Cierre:	1,5 KG/CM2

Fluido de Prueba:	Nitrógeno
Temperatura:	25 °C
Resultado:	Sin Perdida
Fecha del Ensayo:	20/10/2021
N° de Precinto	090



Observaciones:

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.

00300000151

Instrumento

Instrument

Manómetro eléctrico Electrical pressure gauge

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

Requisitos de medición

Measurement conditions

Configuraciones Settings

Modo Mode	Automático Automatic
Intervalo (ms) Interval (ms)	1000
Duración (hh:mm:ss) Duration (hh:mm:ss)	00:00:28
Tiempo de inicio (hh:mm:ss) Start time (hh:mm:ss)	11:40:54

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.

00300000151

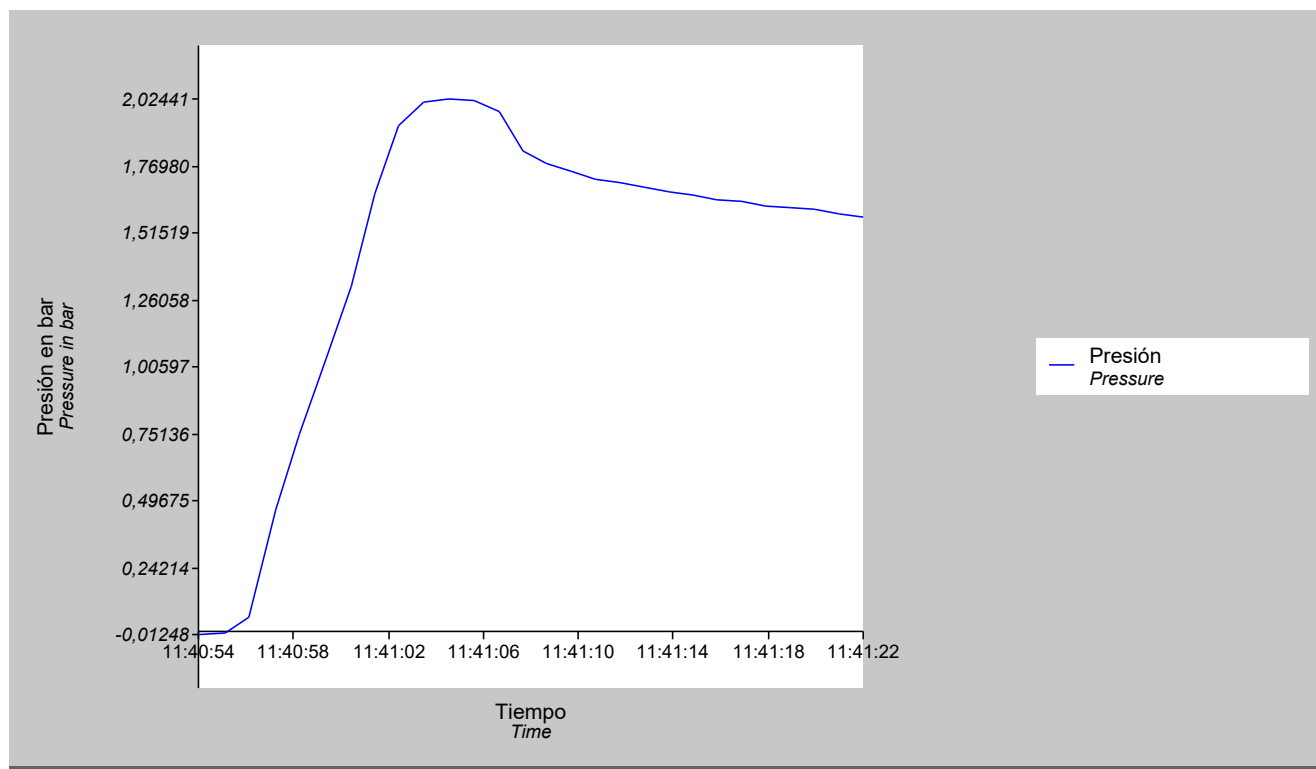
Log no.

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 11:40:54.319	-0,01248
20/10/2021 11:40:55.471	-0,00687
20/10/2021 11:40:56.517	0,05574
20/10/2021 11:40:57.615	0,46346
20/10/2021 11:40:58.658	0,74654
20/10/2021 11:40:59.812	1,03550
20/10/2021 11:41:00.857	1,30958
20/10/2021 11:41:01.904	1,66770
20/10/2021 11:41:02.950	1,91988
20/10/2021 11:41:04.003	2,00957
20/10/2021 11:41:05.057	2,02441
20/10/2021 11:41:06.164	2,02010
20/10/2021 11:41:07.226	1,97928
20/10/2021 11:41:08.261	1,82523
20/10/2021 11:41:09.308	1,78173
20/10/2021 11:41:10.349	1,75045
20/10/2021 11:41:11.389	1,72054

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.

00300000151

Log no.

Resultados de la medición

Measurement results

Marca de tiempo Timestamp	Valor medido Measured value bar
20/10/2021 11:41:12.431	1,70619
20/10/2021 11:41:13.499	1,68658
20/10/2021 11:41:14.543	1,67190
20/10/2021 11:41:15.584	1,65896
20/10/2021 11:41:16.621	1,63878
20/10/2021 11:41:17.677	1,63665
20/10/2021 11:41:18.726	1,61925
20/10/2021 11:41:19.765	1,60868
20/10/2021 11:41:20.805	1,60536
20/10/2021 11:41:21.867	1,58850
20/10/2021 11:41:22.903	1,57679

Otros notas

Additional information

VALVULA DE ALIVIO. MEDIDA: 1 1/2 " X 3 " BRIDADA. MARCA:FARINOLA TAG: PSV-621 . PRECINTO: N° 090
SET:2 KG/ CM2 BUNGE SAN JERONIMO