

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



Informe de calibracion de Valvula de Alivio

Cliete:BUNGE PSM	N° de Certificado: 31300019
-------------------------	------------------------------------

Informacion del elemento:

Tag:	PSV-GAS-C1
Marca:	
Modelo:	
S/N:	
SET:	2,5 Bar

Material del cuerpo:	FUNDICION
Tipo de conexión:	BRIDADA
Entrada:	4 "
Salida:	6"
Fluido de operacion:	Nitrogeno

Patrones utilizados

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

Prueba antes de intervencion:	Apertura 2,51 BAR , sin pérdida
-------------------------------	---------------------------------

Prueba Final y Calibracion:

Presion de apertura:	2,51 BAR
"POP":	2,51 BAR
Cierre:	2,1 BAR

Fluido de Prueba:	Nitrógeno
Temperatura:	25 °C
Resultado:	Sin Perdida
Fecha del Ensayo:	4/8/2021
N° de Precinto	



Observaciones:

Técnico DANIEL CAPELLO
Técnico VILLAFANE LUCAS

Revisado L. GUEMBERENA

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.
Log no.

00300000042

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)	00:00:25
Tiempo de inicio (hh:mm:ss) Start time (hh:mm:ss)	18:12:27

Protocolo de registrador

Logger protocol



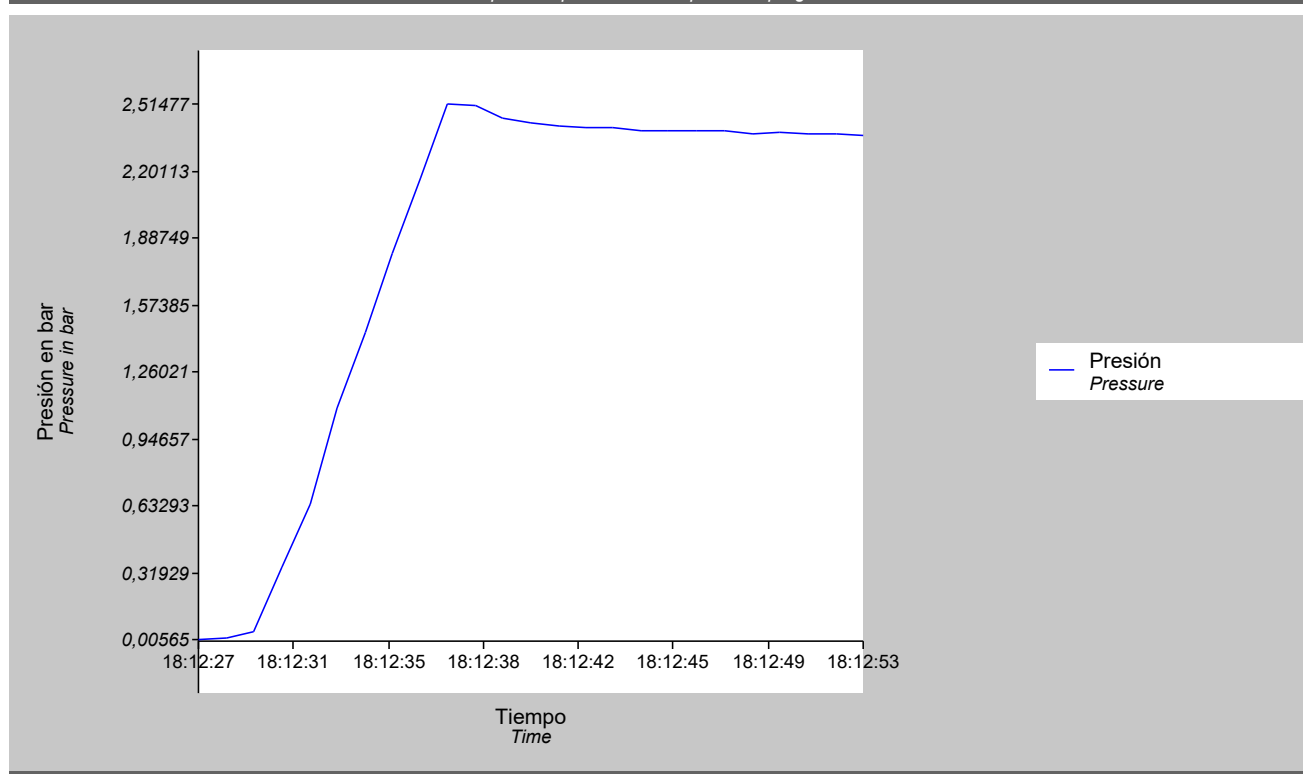
Nº reg.
Log no.

00300000042

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
04/08/2021 18:12:27.978	0,00565
04/08/2021 18:12:29.057	0,01454
04/08/2021 18:12:30.089	0,04563
04/08/2021 18:12:31.135	0,34634
04/08/2021 18:12:32.193	0,64144
04/08/2021 18:12:33.253	1,09017
04/08/2021 18:12:34.307	1,44280
04/08/2021 18:12:35.351	1,81451
04/08/2021 18:12:36.397	2,17023
04/08/2021 18:12:37.438	2,51477
04/08/2021 18:12:38.478	2,50943
04/08/2021 18:12:39.528	2,44854
04/08/2021 18:12:40.586	2,42778
04/08/2021 18:12:41.641	2,40939
04/08/2021 18:12:42.679	2,40680
04/08/2021 18:12:43.723	2,40390
04/08/2021 18:12:44.761	2,39139

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.
Log no.

00300000042

Resultados de la medición

Measurement results

Marca de tiempo Timestamp	Valor medido Measured value bar
04/08/2021 18:12:45.817	2,38688
04/08/2021 18:12:46.880	2,38666
04/08/2021 18:12:47.954	2,38589
04/08/2021 18:12:49.005	2,37708
04/08/2021 18:12:50.047	2,37884
04/08/2021 18:12:51.097	2,37296
04/08/2021 18:12:52.168	2,37166
04/08/2021 18:12:53.201	2,36602

Otros notas

Additional information

VALVULA ALIVIO DE GAS. 4"X6". CUERPO: AC-A216: EMPRESA: BUNGUE PSM. TAG: PSV-GAS C1