

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



Informe de calibracion de Valvula de Alivio

Cliete: BUNGE PSM	N° de Certificado: 31300024
--------------------------	------------------------------------

Informacion del elemento:

Tag:	PSV-DOMO2-C2
Marca:	FAVRA
Modelo:	
S/N:	
SET:	16 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 16,63 BAR , sin pérdida
-------------------------------	----------------------------------

Prueba Final y Calibracion:

Presion de apertura:	16,63 BAR
"POP":	16,63 BAR
Cierre:	13,44 BAR

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



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.

00300000073

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)	18:23:48

Protocolo de registrador

Logger protocol



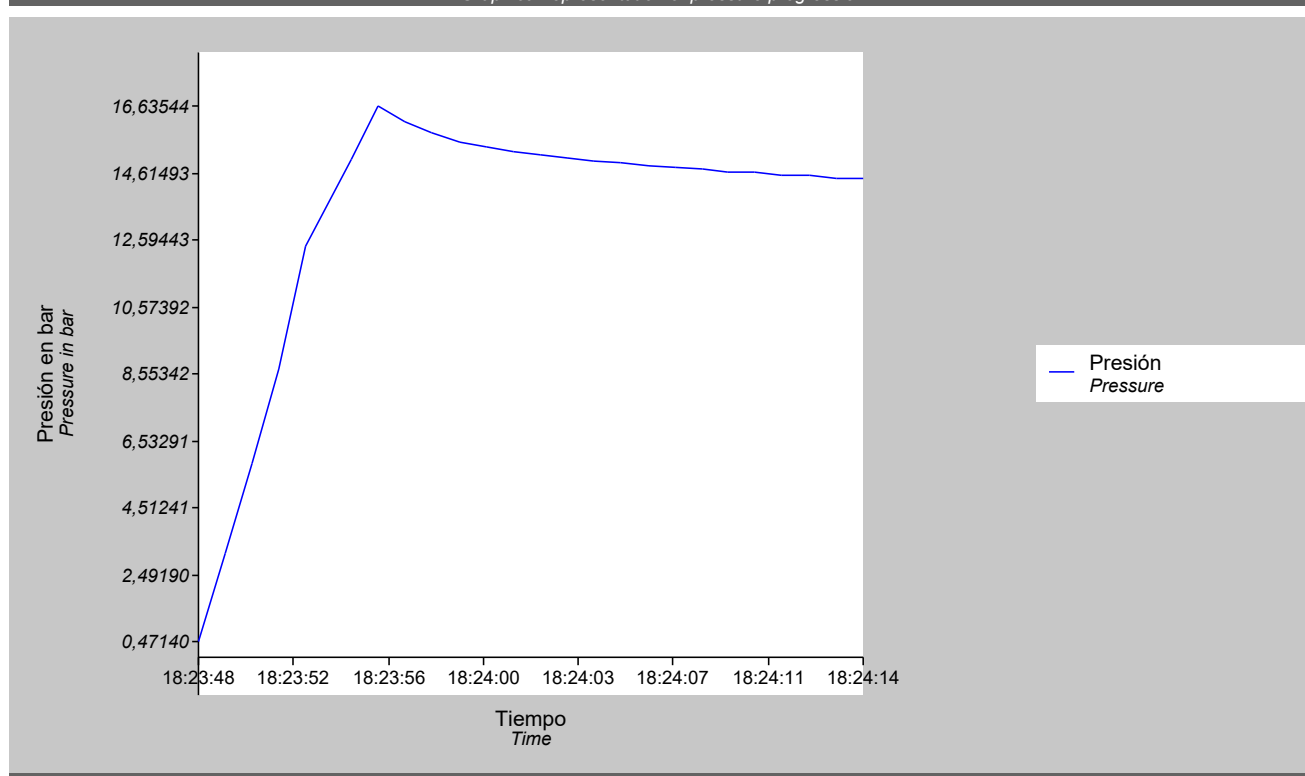
Nº reg.
Log no.

00300000073

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
25/08/2021 18:23:48.951	0,47140
25/08/2021 18:23:49.986	3,11328
25/08/2021 18:23:51.053	5,86564
25/08/2021 18:23:52.087	8,68853
25/08/2021 18:23:53.156	12,40807
25/08/2021 18:23:54.883	15,03028
25/08/2021 18:23:55.926	16,63544
25/08/2021 18:23:57.011	16,14959
25/08/2021 18:23:58.071	15,83107
25/08/2021 18:23:59.152	15,54868
25/08/2021 18:24:00.199	15,37799
25/08/2021 18:24:01.234	15,25293
25/08/2021 18:24:02.276	15,14802
25/08/2021 18:24:03.311	15,05340
25/08/2021 18:24:04.362	14,97508
25/08/2021 18:24:05.422	14,90328
25/08/2021 18:24:06.499	14,81382

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.

00300000073

Log no.

Resultados de la medición

Measurement results

Marca de tiempo Timestamp	Valor medido Measured value bar
25/08/2021 18:24:07.543	14,75987
25/08/2021 18:24:08.587	14,71108
25/08/2021 18:24:09.626	14,65774
25/08/2021 18:24:10.661	14,61608
25/08/2021 18:24:11.715	14,56668
25/08/2021 18:24:12.766	14,52097
25/08/2021 18:24:13.825	14,46974
25/08/2021 18:24:14.880	14,43590

Otros notas

Additional information

VALVULA DE ALIVIO 4 X 6". MARCA: FAVRA. MATERIAL: FUNDICION. TAG: PSV2- CAL2. BUNGE PSM