

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



Informe de calibracion de Valvula de Alivio

Cliete:Bunge PSM	N° de Certificado: 31300002
-------------------------	------------------------------------

Informacion del elemento:

Tag:	PSV-616-A2
Marca:	
Modelo:	
S/N:	
SET:	6 Bar

Material del cuerpo:	FUNDICIÓN
Tipo de conexión:	ROSCADA
Entrada:	1"
Salida:	1 1/2"
Fluido de operacion:	Nitrogeno

Patrones utilizados

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

Prueba antes de intervencion:	Apertura 6,16 BAR , sin pérdida
-------------------------------	---------------------------------

Prueba Final y Calibracion:

Presion de apertura:	6,16 BAR
"POP":	6,16 BAR
Cierre:	5,82 BAR

Fluido de Prueba:	Nitrógeno
Temperatura:	25 °C
Resultado:	Sin Perdida
Fecha del Ensayo:	12/8/2021
N° de Precinto	893

Observaciones:

Técnico DANIEL CAPELLO
Técnico VILLAFANE LUCAS

Revisado L. GUEMBERENA

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.
Log no.

00300000061

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>	00:00:25
Tiempo de inicio (hh:mm:ss) <i>Start time (hh:mm:ss)</i>	18:53:18

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.

00300000061

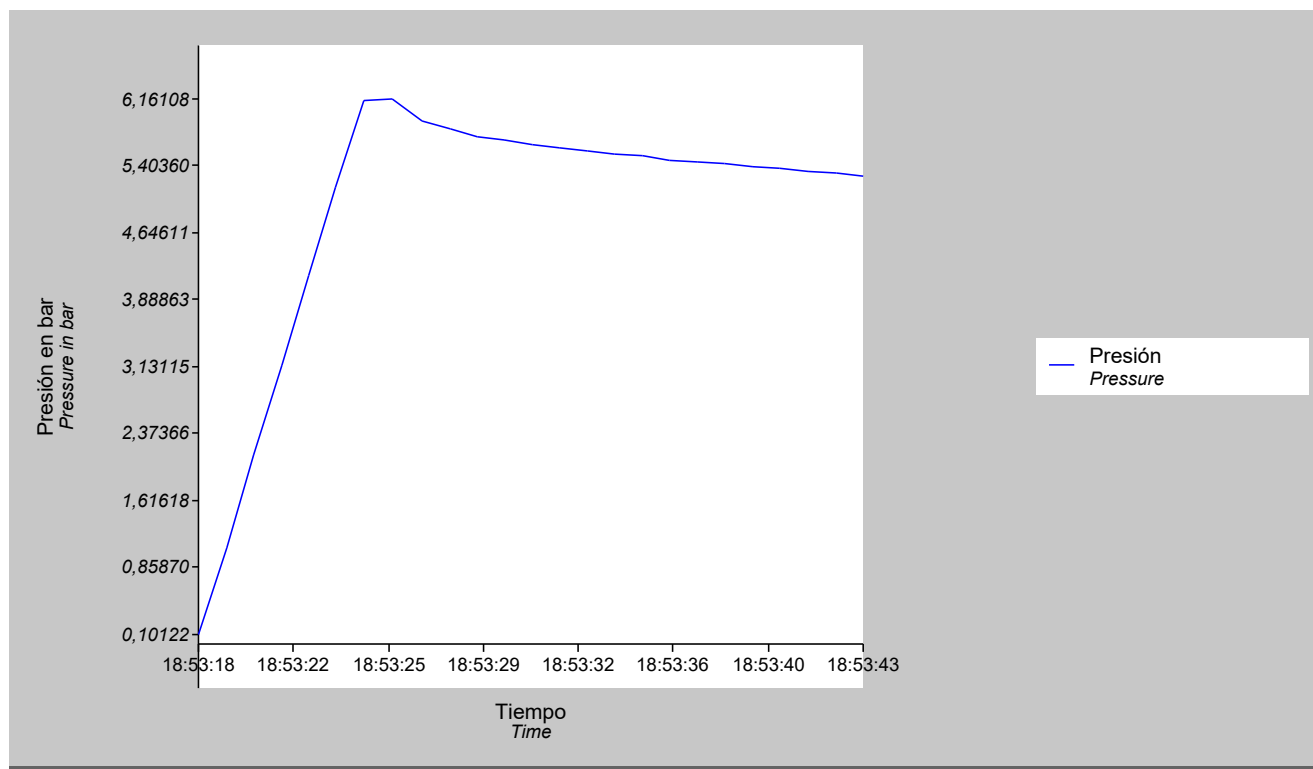
Log no.

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
09/08/2021 18:53:18.458	0,10122
09/08/2021 18:53:19.511	1,08559
09/08/2021 18:53:20.572	2,12715
09/08/2021 18:53:21.630	3,15696
09/08/2021 18:53:22.665	4,17220
09/08/2021 18:53:23.709	5,17061
09/08/2021 18:53:24.793	6,14071
09/08/2021 18:53:25.853	6,16108
09/08/2021 18:53:26.979	5,91413
09/08/2021 18:53:28.039	5,82241
09/08/2021 18:53:29.090	5,74085
09/08/2021 18:53:30.136	5,69575
09/08/2021 18:53:31.193	5,64955
09/08/2021 18:53:32.233	5,60770
09/08/2021 18:53:33.272	5,57852
09/08/2021 18:53:34.329	5,54189
09/08/2021 18:53:35.385	5,51614

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.

00300000061

Log no.

Resultados de la medición

Measurement results

Marca de tiempo Timestamp	Valor medido Measured value bar
09/08/2021 18:53:36.444	5,47150
09/08/2021 18:53:37.482	5,44132
09/08/2021 18:53:38.539	5,42187
09/08/2021 18:53:39.585	5,39306
09/08/2021 18:53:40.628	5,37594
09/08/2021 18:53:41.693	5,33893
09/08/2021 18:53:42.769	5,31596
09/08/2021 18:53:43.805	5,29448

Otros notas

Additional information

VALVULA DE ALIVIO 1 X 1 1/2 " ROSCADA. MATERIAL: FUNDICION. SET 6 BAR. TAG:616-A2. PRECINTO N° 893.BUNGE PSM