

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



Informe de calibracion de Valvula de Alivio

Cliente: RENOVA	N° de Certificado: 31300142
------------------------	------------------------------------

Informacion del elemento:

Tag:	PSV-503B
Marca:	AERRE
Modelo:	N/I
S/N:	-
SET:	4 KG/CM2

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 Final y Calibracion:

Presion de apertura:	4,07 KG/CM2
"POP":	4,07 KG/CM2
Cierre:	3,51 KG/CM2

Fluido de Prueba:	Nitrógeno
Temperatura:	27°
Resultado:	Sin Perdida
Fecha del Ensayo:	26/1/2022
N° de Precinto	237



Técnico DANIEL CAPELLO
 Técnico RODRIGO MAGALLANES

LISANDRO GUEMBERENA
 Ingeniero Industrial
 Mat. 2-4957-2

Revisado L. GUEMBERENA

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.
Log no.

00300000271

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)	00:00:27
Tiempo de inicio (hh:mm:ss) Start time (hh:mm:ss)	18:52:29

Protocolo de registrador

Logger protocol



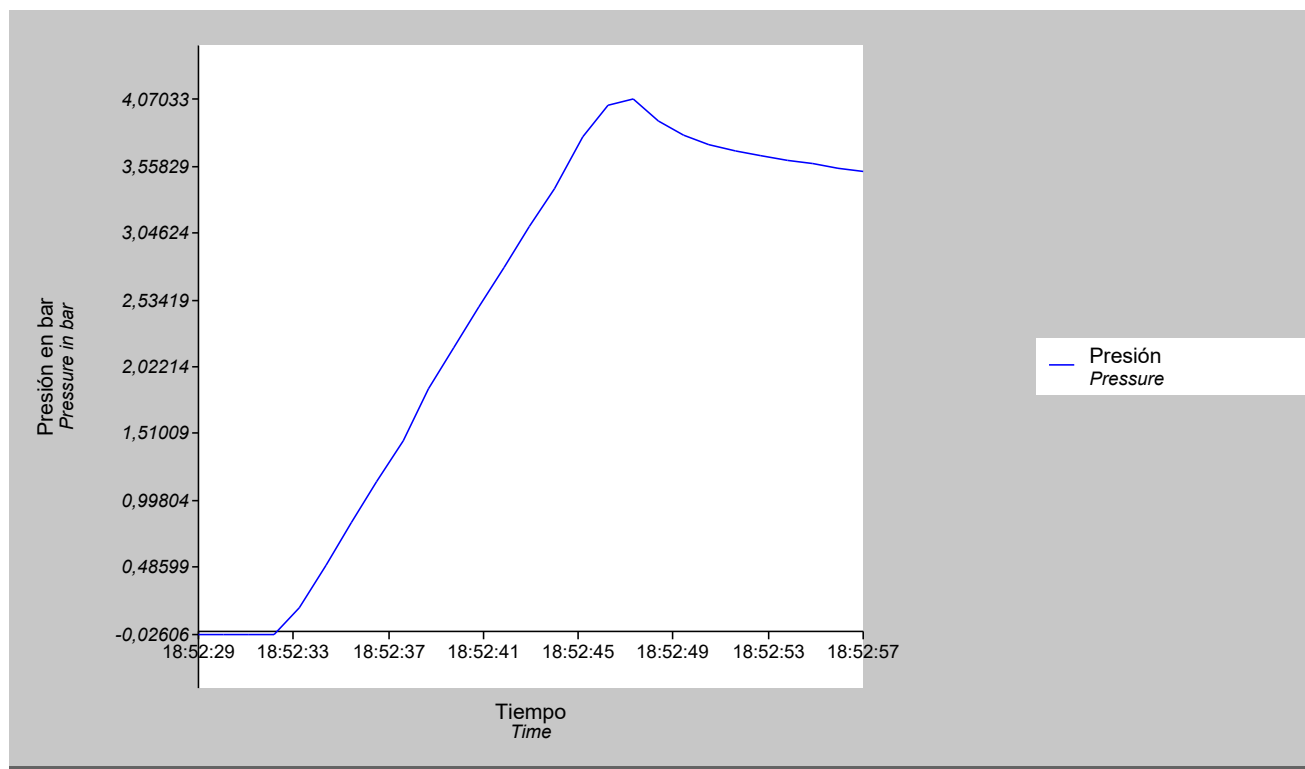
Nº reg.
Log no.

00300000271

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
26/01/2022 18:52:29.959	-0,02606
26/01/2022 18:52:30.998	-0,02156
26/01/2022 18:52:32.032	-0,02342
26/01/2022 18:52:33.089	-0,02575
26/01/2022 18:52:34.156	0,17851
26/01/2022 18:52:35.219	0,50951
26/01/2022 18:52:36.299	0,83128
26/01/2022 18:52:37.349	1,14095
26/01/2022 18:52:38.398	1,45131
26/01/2022 18:52:39.439	1,85434
26/01/2022 18:52:40.497	2,16344
26/01/2022 18:52:41.538	2,47635
26/01/2022 18:52:42.591	2,77885
26/01/2022 18:52:43.649	3,08909
26/01/2022 18:52:44.697	3,38556
26/01/2022 18:52:45.828	3,77589
26/01/2022 18:52:46.887	4,02146

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.

00300000271

Log no.

Resultados de la medición

Measurement results

Marca de tiempo Timestamp	Valor medido Measured value bar
26/01/2022 18:52:47.938	4,07033
26/01/2022 18:52:49.008	3,89698
26/01/2022 18:52:50.048	3,79862
26/01/2022 18:52:51.089	3,71652
26/01/2022 18:52:52.189	3,66773
26/01/2022 18:52:53.239	3,63374
26/01/2022 18:52:54.317	3,59722
26/01/2022 18:52:55.365	3,57082
26/01/2022 18:52:56.409	3,54469
26/01/2022 18:52:57.448	3,51852

Otros notas

Additional information

VALVULA DE ALIVIO. BRIDADA. MEDIDA: 4X6". MARCA: AERRE. TAG: PSV- 503 B. PRECINTO: N°237. SET: 4
BAR. RENOVA TIMBUES