

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



Informe de calibracion de Valvula de Alivio

Cliente: RENOVA

N° de Certificado: 31300136

Informacion del elemento:

Tag:	PSV-600-2
Marca:	FAVRA
Modelo:	N/I
S/N:	-
SET:	1,2 KG/CM2

Material del cuerpo:	FUNDICION
Tipo de conexión:	BRIDADA
Entrada:	8"
Salida:	10"
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:	1,22 KG/CM2
"POP":	1,22 KG/CM2
Cierre:	1,05 KG/CM2

Fluido de Prueba:	Nitrógeno
Temperatura:	31°
Resultado:	Sin Perdida
Fecha del Ensayo:	22/1/2022
N° de Precinto	587



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.

00300000266

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)	00:00:26
Tiempo de inicio (hh:mm:ss) Start time (hh:mm:ss)	15:04:18

Protocolo de registrador

Logger protocol



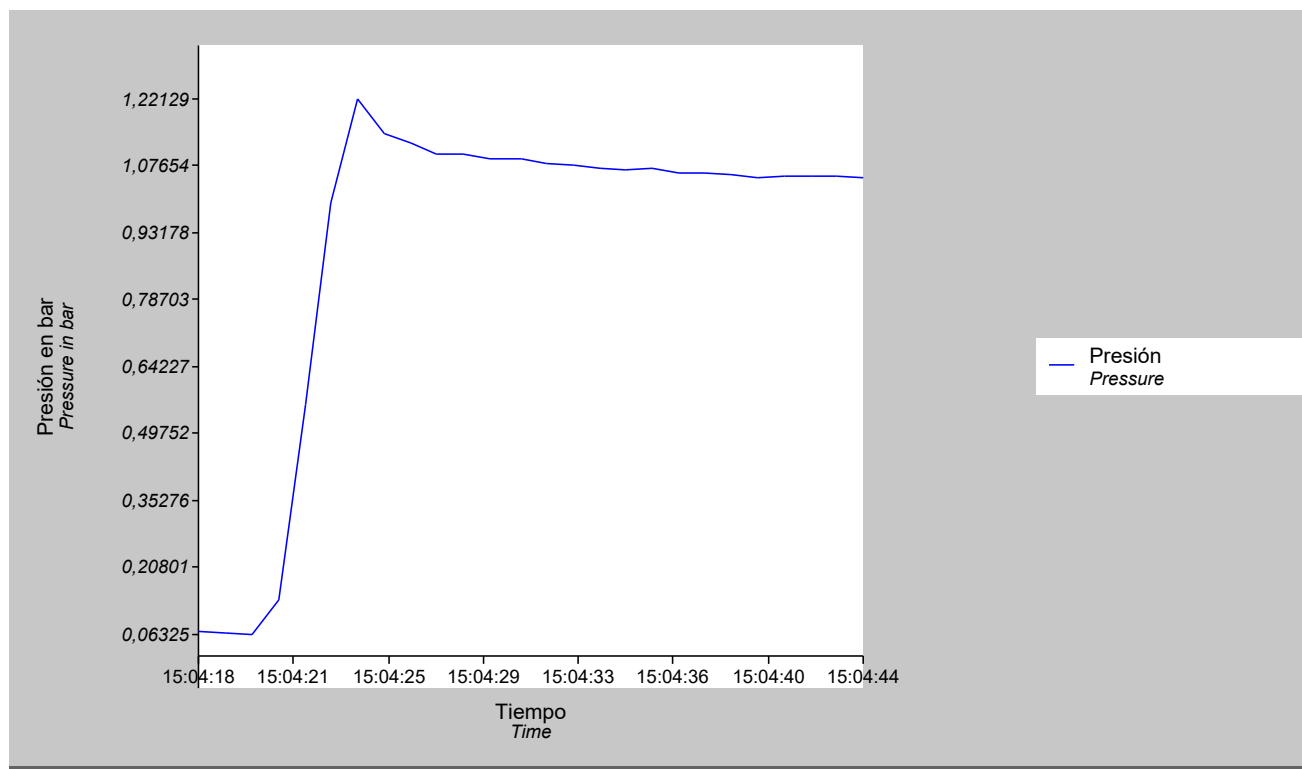
Nº reg.
Log no.

00300000266

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
22/01/2022 15:04:18.101	0,06863
22/01/2022 15:04:19.167	0,06608
22/01/2022 15:04:20.212	0,06325
22/01/2022 15:04:21.270	0,13715
22/01/2022 15:04:22.332	0,55994
22/01/2022 15:04:23.389	0,99616
22/01/2022 15:04:24.435	1,22129
22/01/2022 15:04:25.512	1,14568
22/01/2022 15:04:26.546	1,12576
22/01/2022 15:04:27.579	1,10169
22/01/2022 15:04:28.616	1,10081
22/01/2022 15:04:29.683	1,09036
22/01/2022 15:04:30.908	1,09116
22/01/2022 15:04:31.950	1,08208
22/01/2022 15:04:33.003	1,07708
22/01/2022 15:04:34.046	1,07006
22/01/2022 15:04:35.093	1,06949

Protocolo de registrador

Logger protocol



Nº reg.

00300000266

Log no.

Resultados de la medición

Measurement results

Marca de tiempo Timestamp	Valor medido Measured value bar
22/01/2022 15:04:36.129	1,07170
22/01/2022 15:04:37.174	1,06282
22/01/2022 15:04:38.214	1,06026
22/01/2022 15:04:39.267	1,05694
22/01/2022 15:04:40.348	1,05255
22/01/2022 15:04:41.387	1,05599
22/01/2022 15:04:42.421	1,05389
22/01/2022 15:04:43.465	1,05461
22/01/2022 15:04:44.514	1,05003

Otros notas

Additional information

VALVULA DE ALIVIO. BRIDADA. MEDIDA: 8X10". MARCA: FAVRA. TAG: PSV-600.2. PRECINTO: N°587. SET: 1,2
BAR. RENOVA TIMBUES