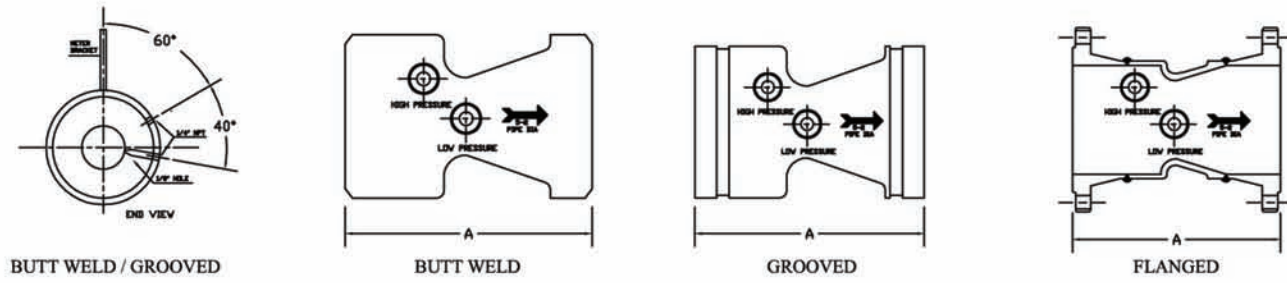


DATOS DIMENSIONALES - MEDIDORS DE FLUJO

Machinado o hecho en molde

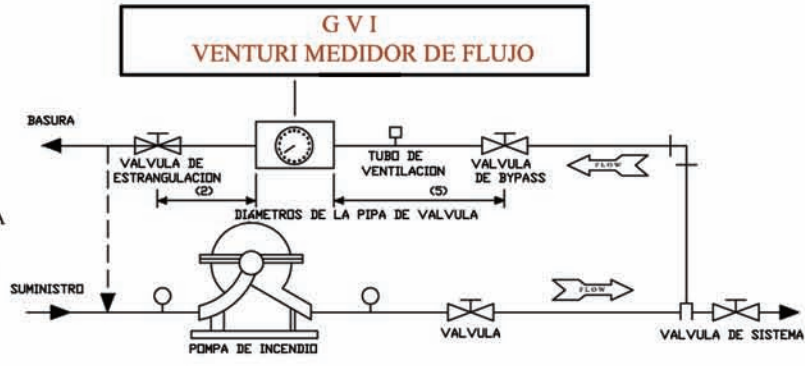
CONSTRUCCIÓN Y ESPECIFICACIONES		DATOS DE MEDIDOR:	
MATERIALES:	TRABAJADO A MÁQUINA 1018 o 1026	CONSTRUCCIÓN:	CUERPO DE ALUMINIO
VALVULAS:	¼" PELOTA DE LATÓN	OPERACIÓN:	DIAPHRAGMA (BUNA CONVULUTED)
ACCESORIOS		EXACTITUD:	+ 2% ESCALA LLENA
DE LATÓN:	CA360	TEMPERATURA:	180°F / 80°C
FLANGE OPT:	150# ANSI B 16.5	PRESIÓN:	500 PSIG - 3450 KPA
ETIQUETA DE	300# ANSI B 16.5	PESO:	1.7 KGS (3.75 LBS)
IDENTIFICACIÓN:	POLYCARBONATE		DIAL ESTÁNDAR DE 4" - DIAL DE 6" DISPONIBLE

MATERIALES DISPONIBLE: ACERO INOXIDABLE, LATÓN, ALUMINIO, MONEL, VARIOS PLÁSTICOS, REVESTIDO CON EPOXI, Y MUCHOS OTROS, PÓNGASE EN CONTACTO CON LA FÁBRICA PARA PREGUNTAS



SIZE	BUTT WELD & GROOVED		150 # FLANGED		300# FLANGED	
	"A" DIM	APPROX. WEIGHT	"A" DIM	APPROX. WEIGHT	"A" DIM	APPROX. WEIGHT
1-1/4"	4.875	2 lbs.	---	---	---	---
2"	5.000	3.5 lbs.	---	---	---	---
2-1/2"	4.000	5 lbs.	9.250	21 lbs.	10.000	28 lbs.
3"	4.000	6 lbs.	9.375	30 lbs.	10.250	36 lbs.
3-1/2"	---	---	---	---	---	---
4"	5.375	10 lbs.	11.375	40 lbs.	12.125	60 lbs.
5"	6.000	20 lbs.	13.000	58 lbs.	13.750	84 lbs.
6"	7.000	22 lbs.	14.000	70 lbs.	14.750	106 lbs.
8"	7.250	31 lbs.	15.250	93 lbs.	16.000	181 lbs.
10"	8.000	45 lbs.	16.000	149 lbs.	17.250	227 lbs.
12"	12.000	78 lbs.	21.000	238 lbs.	22.250	358 lbs.
14"	14.000	85 lbs.	---	---	---	---
16"	28.000	166 lbs.	---	---	---	---

- INSTRUCCIÓN DE MANEJO**
1. CIERRA LA VÁLVULA DE SISTEMA
 2. ABRA VÁLVULA BYPASS Y VÁLVULA DE ESTRANGULACION
 3. PURGA EL MEDIDOR DEL VENTURI POR
 - ABRA LAS VÁLVULAS DE PARADA Y RESPIRADERO
 - CUANDO USTED VE UN CONSTANTE FLUJO DEL AGUA EN LA MANGUERA, EL MEDIDOR ES PURGADO
 - CIERRE LA VÁLVULA DE RESPIRADERO DESPUES DE PURGA
 4. COMIENZA LA POMPA DE INCENDIO Y LEE EN GPM
 5. REFIERA A LOS REQUISITOS DE GPM Y AJUSTE VÁLVULA DE ESTRANGULACION PARA LOGRAR EL REQUISITO
 6. DESPUÉS DE LA PRUEBA ABRA LA VÁLVULA DE SISTEMA CIERRA LAS VÁLVULA DE BYPASS Y ESTRANGULACION



GLOBAL VISION INC.
www.gviflow.com
 763-391-0990 • fax 763-391-7668
 8800 Jefferson Highway - Osseo, MN 55369



Líderes en la Industria de Medidores de Flujo para Bombas de Incendio



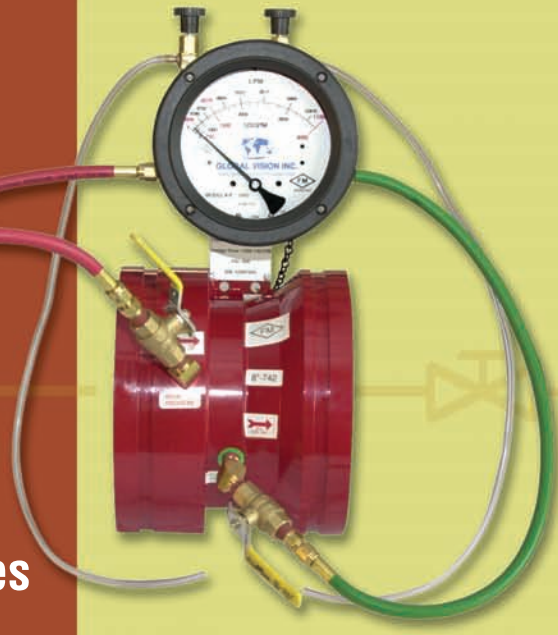
GLOBAL VISION INC.
www.gviflow.com

8800 JEFFERSON HIGHWAY - OSSEO, MN 55369 USA
 PHONE (763) 391-0990 FAX (763) 391-7668 EMAIL: info@gviflow.com

La Tecnología,
El Trabajo de Máquina
y La Fabricación de
Global Vision Medidores
de Flujo para Bombas
de Incendio son
de La Mejor Tecnología
con Calidad y Servicio



Con Nuestra Tecnología
No Tienen Que
Desperdiciar Agua Mas



Venturi Medidores de Flujo para Bombas de Incendio

VENTURI: 1018 o 1026

- Acero de Carbón [Trabajado a Maquiná]
- Tubo de Pared Gruesa de Acero de Carbón
- Certificación de Materiales de Disponibles
- Pintura "Rojo" o

Medidores: 4" Esfera de Instrumento de Aluminio,
1/4" NPT Uniones, 304SS Casco con
Anillo de Caucho,
Ventana de Vidrio, Sello [BUNA-N]

Valvulas: Latón [CA360]

Accesorios de Laton: Latón [CA360]

Manguera: "Goodyear" Manguera de Caucho
con Accesorios de Latón [CA360]
[Calculado: 750 Libras por Pulgada Cuadrada]

Garantía Limitada de (5) Año

Para más información sobre productos o especificaciones por favor póngase en



GLOBAL VISION INC.
www.gviflow.com

763-391-0990 • fax 763-391-7668
8800 Jefferson Highway - Osseo, MN 55369

VENTURI MEDIDORES DE FLUJO PARA BOMBAS DE INCENDIO

Line Size	Pump GPM	Meter Range Min. & Max. GPM	Meter Range Min. & Max. LPM	Model Number Grooved	Model Number Butt Weld	Model Number 150# Flanged	Model Number <Threaded> *300# FLANGED*
**1-1/4"	25	12.5 - 50	47 - 189	* 1.25"-25-G	1.25"-25-B	* 1.25"-25-F	1.25"-25-T
**2"	50	25 - 100	95 - 379	* 2"-50-G	2"-50-B	* 2"-50-F	2"-50-T
**2-1/2"	100	50 - 200	189 - 757	2.5"-100-G	2.5"-100-B	2.5"-100-F	*2.5"-100-F3
3"	150	75 - 300	284 - 1136	3"-150-G	3"-150-B	3"-150-F	*3"-150-F3
3"	200	100 - 400	379 - 1514	3"-200-G	3"-200-B	3"-200-F	*3"-150-F3
4"	250	125 - 500	473 - 1893	4"-250-G	4"-250-B	4"-250-F	*4"-250-F3
4"	300	150 - 600	568 - 2271	4"-300-G	4"-300-B	4"-300-F	*4"-300-F3
4"	400	200 - 800	757 - 3028	4"-400-G	4"-400-B	4"-400-F	*4"-400-F3
4"	450	225 - 900	852 - 3407	4"-450-G	4"-450-B	4"-450-F	*4"-450-F3
5"	450	225 - 900	852 - 3407	5"-450-G	5"-450-B	5"-450-F	*5"-450-F3
5"	500	250 - 1000	946 - 3785	5"-500-G	5"-500-B	5"-500-F	*5"-500-F3
5"	750	375 - 1500	1420 - 5678	5"-750-G	5"-750-B	5"-750-F	*5"-750-F3
6"	500	250 - 1000	946 - 3785	6"-500-G	6"-500-B	6"-500-F	6"-500-F3
6"	750	375 - 1500	1420 - 5678	6"-750-G	6"-750-B	6"-750-F	6"-750-F3
6"	1000	500 - 2000	1893 - 7570	6"-1000-G	6"-1000-B	6"-1000-F	6"-1000-F3
6"	1250	625 - 2500	2366 - 9462	6"-1250-G	6"-1250-B	6"-1250-F	6"-1250-F3

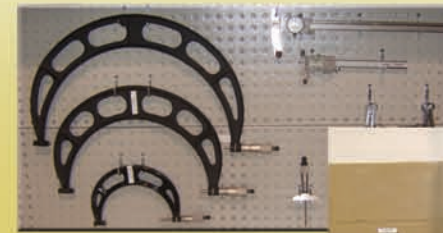
* Denotes Non-Stock Item, Please check with factory for availability
** Sizes 1-1/4", 2", & 14" are Not FM Approved per Factory Mutual**

VENTURI MEDIDORES DE FLUJO PARA BOMBAS DE INCENDIO

Line Size	Pump GPM	Meter Range Min. & Max. GPM	Meter Range Min. & Max. LPM	Model Number Grooved	Model Number Butt Weld	Model Number Flanged
8"	1000	500 - 2000	1893 - 7570	8"-1000-G	8"-1000-B	8"-1000-F
8"	1250	625 - 2500	2366 - 9462	8"-1250-G	8"-1250-B	8"-1250-F
8"	1500	750 - 3000	2839 - 11356	8"-1500-G	8"-1500-B	8"-1500-F
8"	2000	1000 - 4000	3785 - 15142	8"-2000-G	8"-2000-B	8"-2000-F
8"	2500	1250 - 5000	4731 - 18925	8"-2500-G	8"-2500-B	8"-2500-F
8"	3000	1500 - 6000	5678 - 22712	8"-3000-G	8"-3000-B	8"-3000-F
10"	1500	750 - 3000	2839 - 11356	10"-1500-G	10"-1500-B	10"-1500-F
10"	2000	1000 - 4000	3785 - 15142	10"-2000-G	10"-2000-B	10"-2000-F
10"	2500	1250 - 5000	4731 - 18925	10"-2500-G	10"-2500-B	10"-2500-F
10"	3000	1500 - 6000	5678 - 22712	10"-3000-G	10"-3000-B	10"-3000-F
10"	3500	1750 - 7000	6624 - 26495	10"-3500-G	10"-3500-B	10"-3500-F
10"	4000	2000 - 8000	7570 - 30283	10"-4000-G	10"-4000-B	10"-4000-F
10"	4500	2250 - 9000	8518 - 34068	10"-4500-G	10"-4500-B	10"-4500-F
12"	2500	1250 - 5000	4731 - 18925	* 12"-2500-G	* 12"-2500-B	* 12"-2500-F
12"	3000	1500 - 6000	5678 - 22712	* 12"-3000-G	* 12"-3000-B	* 12"-3000-F
12"	3500	1750 - 7000	6624 - 26495	* 12"-3500-G	* 12"-3500-B	* 12"-3500-F
12"	4000	2000 - 8000	7570 - 30283	* 12"-4000-G	* 12"-4000-B	* 12"-4000-F
12"	4500	2250 - 9000	8518 - 34068	* 12"-4500-G	* 12"-4500-B	* 12"-4500-F
12"	5000	2500 - 10000	9464 - 37854	12"-5000-G	12"-5000-B	12"-5000-F

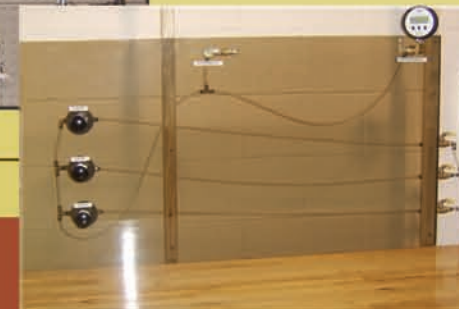
* Denotes Non-Stock Item, Please check with factory for availability
** Sizes 1-1/4", 2", & 14" are Not FM Approved per Factory Mutual**

Global Vision Incorporated es el Líder en
Fluido Tecnología. Nuestra Misión
es para Mantener esta Reputación.
Por Proveer la Más Alta Calidad y la
Satisfacción de Nuestros Clientes.
Estamos Aprobados Por "FM"
y Nuestros Equipos son ISO 17025
Certificado

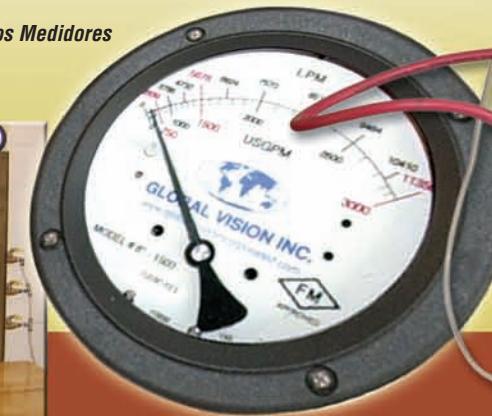


Control de Calidad

Su Nombre en los Medidores



Pruebas de Medidores



Venturi Pompas

Global Vision es su primera opción para todas sus necesidades de medidores de flujo:



Inventario Grande/Embarque Inmediato

- Productos excepcionales
- El mejor servicio de cliente
- Entragamos a Tiempo
- Precios excepcionales

