

# ROTÁMETROS

MARCA

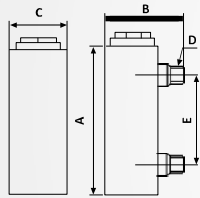


## VIRTUDES Y BENEFICIOS

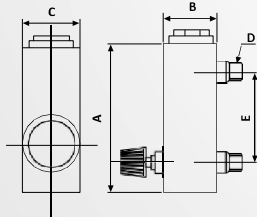
- Construcción de calidad
- Resistente a la corrosión y el uso
- Impresión permanentemente de medidas en el cuerpo acrílico
- Fácil de leer
- Funcionamiento confiable
- Empaque individual

## MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

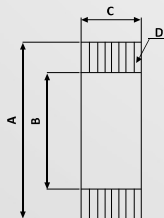
Cuerpo: Acrílico  
 O-Rings: EPDM  
 Conexiones: Polipropileno  
 Guía: Acero Inoxidable 304  
 Flota: Acero Inoxidable 304



PFM -Montable en Panel



AFM -Montable en Panel Adjustable



IFM -Estilo en Línea



## HYDRONIX™

### SERIE ROTÁMETROS

PFM - Montable en Panel

AFM - Montable en Panel Adjustable

IFM - Estilo en línea

Los Rotámetros Hydronix Serie PFM / AFM / IFM ofrecen caratula fácil de leer y números de medición impresos directamente en el cuerpo acrílico.

Los Rotámetros Hydronix Serie PFM / AFM / IFM son durables, exactos en su medición, atractivos y prácticamente indestructibles.

Con su funcionamiento confiable y precio atractivo, usted hará los Rotámetros Hydronix sus medidores de flujo de preferencia para todos sus equipos.

## TEMPERATURA MÁXIMA

- 120°F(49°C)
- Exactitud: +/-5%

## PRESIÓN MÁXIMA

- 120PSI (827KPA)

## SERIE PFM -ESPECIFICACIONES

Número de Parte	Calibración		Dimensiones (Pulgadas)				
	GPM	LPM	A	B	C	D (Adaptador)	E
PFM-011	0,1~1	0,4~4	8,11	2,75	1,26	1/4" MNPT	6,50
PFM-022	0,2~2	0,8~8	8,11	2,75	1,26	3/8" MNPT	6,50
PFM-055	0,5~5	2~19	8,11	2,75	1,26	1/2" MNPT	6,50
PFM-210	2~10	8~38	8,66	3,66	1,54	3/4" MNPT	6,50
PFM-216	2~16	8~61	8,66	3,66	1,54	1" MNPT	6,50
PFM-424	4~24	15~91	9,44	3,86	1,73	1" MNPT	6,50
PFM-535	5~35	19~132	9,44	3,86	1,73	1" MNPT	6,50

## SERIE AFM -ESPECIFICACIONES

Número de Parte	Calibración		Dimensiones (Pulgadas)				
	GPM	LPM	A	B	C	D (Adaptador)	E
AFM-011	0,1~1	0,4~4	6,61	1,37	1,26	1/4" MNPT	5,00
AFM-022	0,2~2	0,8~8	8,11	2,75	1,26	3/8" MNPT	6,50
AFM-055	0,5~5	2~18	8,11	2,75	1,26	1/2" MNPT	6,50
AFM-210	2~10	8~38	8,66	3,66	1,54	3/4" MNPT	6,50
AFM-216	2~16	8~61	8,66	3,66	1,54	1" MNPT	6,50
AFM-624	6~24	23~91	9,44	3,86	1,73	1" MNPT	6,50
AFM-1035	10~35	38~132	9,44	3,86	1,73	1" MNPT	6,50

## SERIE IFM -ESPECIFICACIONES

Número de Parte	Calibración		Dimensiones (Pulgadas)			
	GPM	LPM	A	B	C	D (Adaptador)
IFM-022	0,2~2	0,8~8	8,26	7,09	1,26	1/2" FNPT
IFM-055	0,5~5	2~18	8,26	7,09	1,26	1/2" FNPT
IFM-110	1~10	4~38	10,94	9,29	1,77	3/4" FNPT
IFM-220	2~20	8~76	10,43	9,25	2,01	1" FNPT
IFM-530	5~30	18~114	10,43	9,25	2,01	1" FNPT
IFM-2060	20~60	76~227	12,05	9,25	2,01	1 1/2" FNPT
IFM-20100	20~100	76~379	14,96	10,63	2,95	2" FNPT
IFM-40120	40~120	151~454	14,96	10,63	2,95	2" FNPT
IFM-50150	50~150	189~568	14,96	10,63	2,95	2" FNPT
IFM-60200	60~200	227~757	14,96	3,86	2,95	2" FNPT

Rotámetros son probados y calibrados con agua solamente. A pesar de que puede ser adecuado para otros líquidos, Hydronix no los garantiza.