

SERIE 400

Fluidmaster®



Válvula de llenado 400A

Aplicación

La válvula de llenado 400A de Fluidmaster ha revolucionado la industria de reparación del sanitario con una innovación pionera que trabaja con la presión del agua. Es fácil de instalar, ajustable en la mayoría de los tanques, con cinco años de garantía. La válvula 400A está diseñada con materiales duraderos teniendo todas las características necesarias para el consumidor siendo la número uno en ventas de válvulas de llenado a nivel global.

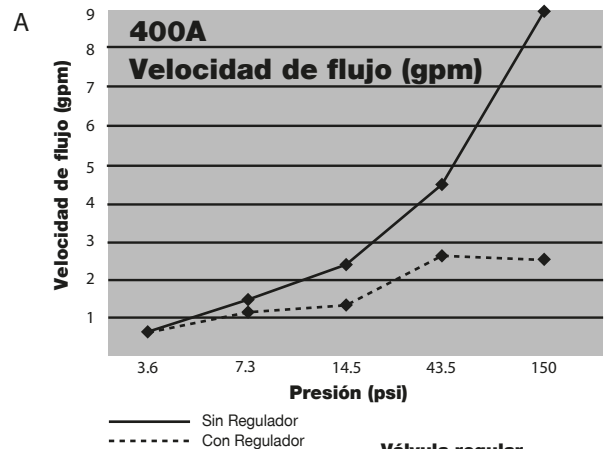
Atributos

- Propiedades con tecnología piloto que ofrece el nivel de agua adecuado con la presión variable.
- Amplia gama de opciones de ajuste y de la válvula para la mayoría de las aplicaciones.
- Diseño único con mecanismo de auto limpieza que opera muy bien en baja y alta presión.
- Calidad confiable y comprobada.
- Fácil de instalar.
- Cumple con los requisitos y certificaciones de los códigos más importantes a nivel mundial
- El modelo estandar señala las fugas del tanque por el encendido y apagado automático.
- La opción de centinela evita fugas de recarga automática de un tanque con fugas.



Datos Técnicos

1. Operación con presión estandar: 8psi - 250psi.
2. Operación con baja presión: 2.6 psi - 232psi.
3. Taza de recarga
4. Rango de flujo:
Sello de baja presión: 0.70 gpm a 2.6psi al máximo de 6.0 gpm a 80 psi
Sello estandar: 1.5 gpm a 8.0 psi máximo de 6.0 gpm a 80 psi.
5. Rango de altura ajustable:
Estandar: entre 9.0" a 13.5"
Vástago extendido: entre 10" a 14.4"
6. Posición de altura: fijo o variable



B

Inserción de Color	Válvula de alta presión	Válvula regular	
		Soporte de sapo (blanco)	Soporte de sapo (amarillo)
Sin insertar	Azul	27%	32%
	Amarillo	23%	28%
	Verde	14%	18%
	Rojo	12%	15%
	Naranja	5%	7%
	Neutro	16%	—
	Camel	9%	—
Inserción de Color	Azul oscuro	4%	—
	Azul claro	—	—



SERIE 400

Fluidmaster®

Guía de instalación

Rango de ajuste recomendado: 5-8 ft-lbs (60-96 in-lbs)

Opciones y accesorios

- Tuerca de Seguridad (comprar en grandes cantidades por separado)
- Configuraciones de vástago de latón 15/16", 1/2" y 3/8".
- Regulador de flujo para configuraciones de 15/16" y 1/2".
- Piezas de repuesto ampliamente disponibles para distribución mundial.
- Modelos personalizados y su configuración esta disponible para todas las aplicaciones de OEM mundiales.

Especificaciones

- Vástago estándar:
9"(229mm) - 13.5 (343mm)
- Vástago extendido:
10"(245mm) - 14.5"(366mm)
- Vástago de diámetro:
15/16" 1/2" 3/8"
- Vástago de latón
- Vástago ajustable o fijo
- Altura de válvula - A
- Posición de ajuste del flotador
10" standard
- Porcentaje de recarga o viceversa.
- Posiciones de puerto de llenado - C
- Sello principal:
Estándar: 8-220 psi
Baja presión: 2.6-232 psi
- Regulador de flujo
- Restriccion de flujo
- Vástago de lavado incluido

Otros productos

Fluidmaster relacionados:

- 300 Válvula de llenado
- 747 Válvula de llenado
- 507 Válvula de descarga
- 540 Válvula de descarga

Información del empaque en grandes cantidades

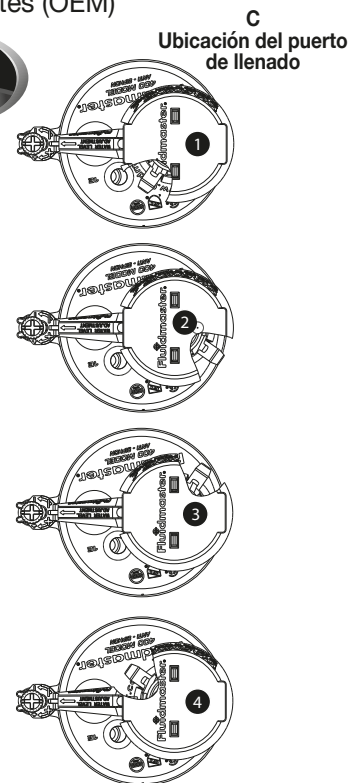
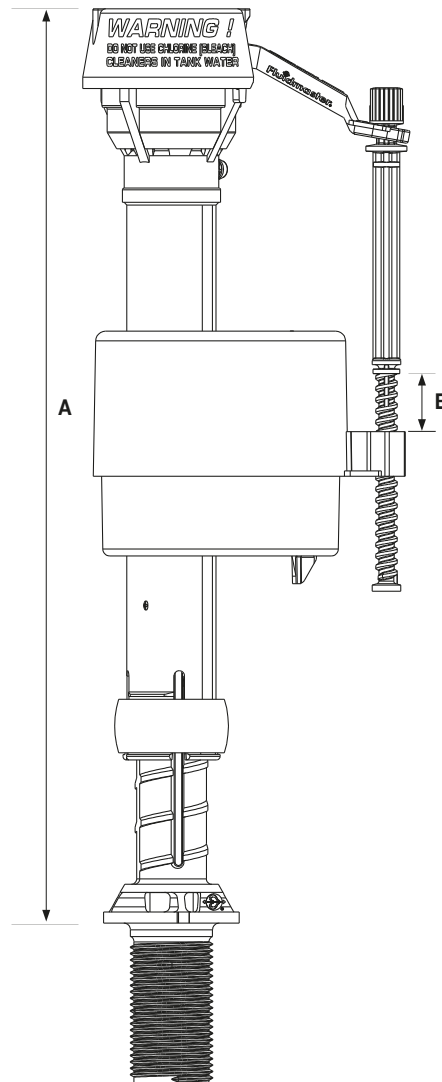
Cantidad por caja maestra: 50

Dimensiones de empaque: 22 3/4" X 17 1/2" X 13 3/4" (LXAXA)

Cumplimiento de normas

La válvula 400A esta certificada y aprobada por los códigos mas importantes a nivel mundial.

Programas para fabricantes (OEM)



Posiciones del Flotador

Posición	Gradual
#1	0.07
#2	0.27
#3	0.47
#4	0.67
#5	0.87
#6	1.07
#7	1.27
#8	1.47
#9	1.67
#10	1.86

