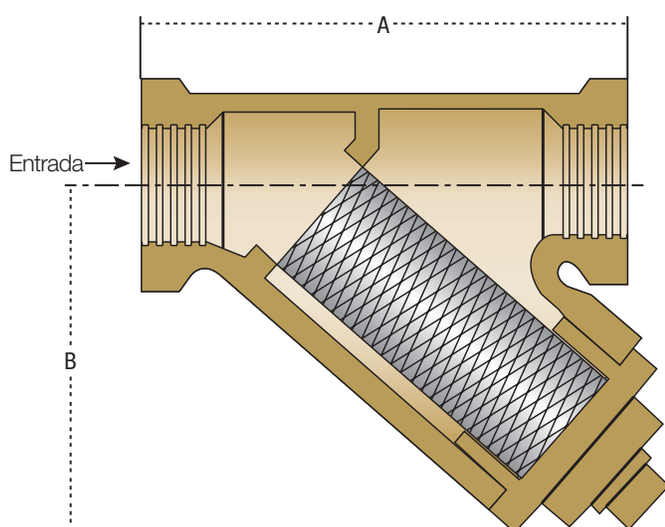


**SIN PLOMO****Modelo LF60-1****Filtro en forma de "Y"****Medida: NPT de ¼" a ¾"**

Los filtros en forma de "Y" modelo LF60-1 se utilizan para filtrar el fluido que pasa a través del circuito piloto y brindan protección a los controles de velocidad y pilotos del circuito piloto. Este elemento de filtrado se puede limpiar retirando la tapa de limpieza o instalando una válvula de bola de "purga" opcional.



Modelo LF60-1

**Especificaciones**

- Material del cuerpo:** Aleación de silicio y cobre sin plomo  
CF8M (316) Acero inoxidable (opcional)
- Tapón del retenedor:** Aleación de silicio y cobre sin plomo\*
- Junta del tapón:** EPDM
- Presión nominal:** 400 psi (27.6 bar)
- Elemento de filtrado:** Acero inoxidable 304
- Opciones de malla:** Malla 60 (estándar)  
Malla 100 (opcional)

**Dimensiones**

MEDIDA	DIMENSIONES				PESO	
	A		B		lb	kg
in	in	mm	in	mm		
¼	2 <sup>1</sup> / <sub>16</sub>	68	1 <sup>1</sup> / <sub>16</sub>	43	1.7	0.77
⅜	2 <sup>1</sup> / <sub>16</sub>	68	1 <sup>1</sup> / <sub>16</sub>	43	1.7	0.77
½	3	76	2	51	1.7	0.77
¾	3 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	84	2 <sup>5</sup> / <sub>16</sub>	59	1.7	0.77

\*La superficie húmeda de este producto en contacto con agua potable tiene un contenido inferior al 0.25% de plomo por peso.

**AVISO**

La información aquí contenida no tiene como objetivo sustituir la información completa disponible sobre la instalación y seguridad del producto o la experiencia de un instalador del producto capacitado. Usted debe leer con atención todas las instrucciones de instalación y la información de seguridad del producto antes de comenzar su instalación.

Las especificaciones de los productos de Watts en las unidades utilizadas en los Estados Unidos y en el sistema métrico son aproximadas y se proporcionan solo como referencia. Para obtener mediciones precisas, comuníquese al Servicio Técnico de Watts. Watts se reserva el derecho a cambiar o modificar el diseño, fabricación, especificaciones o materiales del producto sin previo aviso y sin incurrir en ninguna obligación de hacer dichos cambios y modificaciones en los productos de Watts que se vendan antes o después.



**EE. UU.:** T: (978) 689-6066 • F: (978) 975-8350 • Watts.com

**Canadá:** T: (888) 208-8927 • F: (905) 332-7068 • Watts.ca

**América Latina:** T: (52) 55-4122-0138 • Watts.com