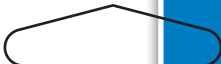


**ARNOLD®**

# FUEL LINES

## LÍNEAS DE COMBUSTIBLE



**1/16" I.D. x  
1/8" O.D. x 1' LONG  
OR  
3/32" I.D. x  
3/16" O.D. x 1' LONG**

**FOR ENGINES 2011 & PRIOR**

D.I. 1.6 mm x D.E. 3.2 mm x LONG. 30.5 cm  
0

D.I. 2.4 mm x D.E. 4.8 mm x LONG. 30.5 cm

PARA MOTORES DE 2011 Y ANTERIORES

- Fuel and chemical resistant
- Smooth and flexible
- Resistentes a combustibles y sustancias químicas
- Lisas y flexibles

**Variety  
Pack**

Paquete surtido

See website for helpful installation videos  
[www.arnoldparts.com](http://www.arnoldparts.com)

490-240-0008

## FUEL LINES

1/16" I.D. x 1/8" O.D. x 1' LONG  
OR 3/32" I.D. x 3/16" O.D. x 1' LONG

FOR ENGINES 2011 & PRIOR

FUEL AND CHEMICAL RESISTANT  
SMOOTH AND FLEXIBLE

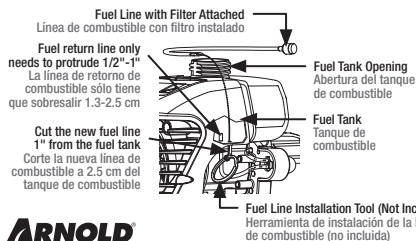
### ⚠ CAUTION:

Disconnect spark plug wire before working on engine. Be certain engine is cold.

### HOW TO INSTALL:

- Remove gas cap and empty fuel from tank into appropriate container.
- Locate the area where the fuel line connects to the carburetor.
- Locate the fuel line and fuel filter inside the fuel tank.  
**NOTE:** Work carefully to keep dirt from entering the fuel tank.
- Pinch the end of the fuel line with needle-nose pliers and disconnect it from the metal nozzle on the carburetor.
- Using the needle-nose pliers, carefully pull out the fuel line and fuel filter from the fuel tank. It is recommended to replace the fuel filter each season. (See illustration below for specific placement of parts.)
- Cut new fuel line slightly longer than the length of the old line.
- Push the line into the opening at the bottom of the fuel tank. If you have a fuel line installation tool, you may use it at this time. However, it is not required for this installation. Continue pushing the line through until it pops out near the mouth of the tank.
- Replace fuel filter with appropriate fuel filter for your unit.
- Return fuel filter and fuel line to fuel tank.
- Attach the line to the metal nozzle on the carburetor.
- Reconnect spark plug wire.

For more details, refer to the installation instructions in your operator's manual.



## LÍNEAS DE COMBUSTIBLE

D.I. 1.6 mm X D.E. 3.2 mm X LONG. 30.5 cm O  
D.I. 2.4 mm X D.E. 4.8 mm X LONG. 30.5 cm

PARA MOTORES DE 2011 Y ANTERIORES

RESISTENTES A COMBUSTIBLES Y SUSTANCIAS QUÍMICAS  
LISAS Y FLEXIBLES

### ⚠ PRECAUCIÓN:

Desconecte el cable de bujía antes de trabajar en el motor. Asegúrese de que el motor esté frío.

### CÓMO INSTALAR:

- Retire la tapa de combustible y vierta el combustible del tanque en un recipiente adecuado.
- Localice el área donde la línea de combustible se conecta al carburador.
- Busque la línea de combustible y filtro de combustible en el interior del tanque de combustible. **NOTA:** trabaje con cuidado para evitar que la suciedad contamine el tanque de combustible.
- Apriete el extremo de la línea de combustible con unas pinzas de punta fina y desconéctela de la boquilla metálica en el carburador.
- Con las pinzas de punta fina, extraiga con cuidado la línea de combustible y filtro de combustible del tanque de combustible. Se recomienda cambiar el filtro de combustible cada temporada. (Vea la colocación específica de las piezas en la ilustración).
- Corte la nueva línea de combustible un poco más larga que la línea antigua.
- Empuje la línea dentro de la abertura en la parte inferior del tanque de combustible. Continúe empujando la línea hasta que salga cerca de la boca del tanque. Si tiene una herramienta de instalación de la línea de combustible, puede utilizarla. Sin embargo, no es necesario para esta instalación.
- Reemplace el filtro de combustible por el filtro de combustible apropiado para su unidad.
- Vuelva a colocar el filtro de combustible y línea de combustible en el tanque de combustible.
- Conecte la línea a la boquilla metálica en el carburador.
- Reconecte el cable de la bujía.

Para obtener más detalles, consulte las instrucciones de instalación en su manual del operador.

#### TOOLS REQUIRED / HERRAMIENTAS REQUERIDAS:



[www.arnoldparts.com](http://www.arnoldparts.com)

CHECK OUT OUR ONLINE HOW-TO VIDEOS AND TAKE THE GUESSWORK OUT OF EQUIPMENT MAINTENANCE!

¡CONOZCA NUESTROS VIDEOS DE INFORMACIÓN PRÁCTICA EN LÍNEA Y LIBRESE DE LAS DUDAS SOBRE EL MANTENIMIENTO DEL EQUIPO!

**ARNOLD**

305 Mansfield Ave., Shelby, OH 44875  
[www.arnoldparts.com](http://www.arnoldparts.com)

C.O.O.: U.S.A.  
PAÍS DE ORIGEN: EE. UU.

Fuel Line Installation Tool (Not Included)  
Herramienta de instalación de la línea de combustible (no incluida)

645-80657

