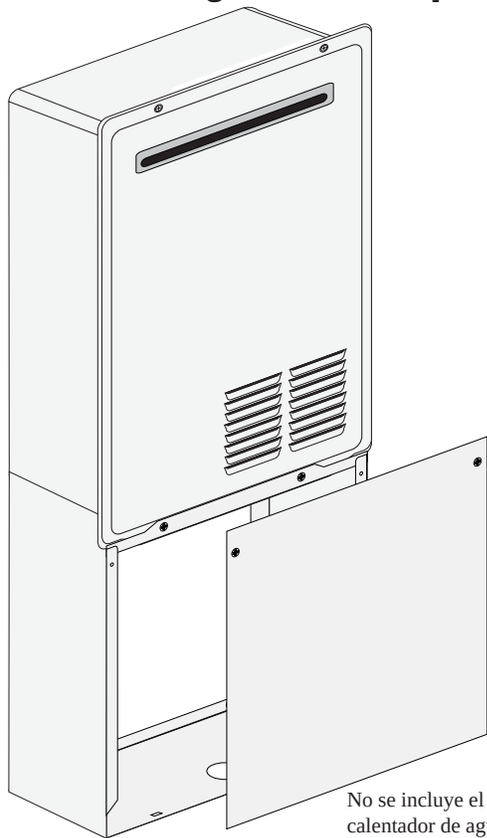


# Ensamblado de la cubierta para tuberías del calentador de agua sin tanque Instrucciones de instalación



No se incluye el calentador de agua

Para usar con los siguientes modelos de calentadores de agua sin tanque, para **interiores** o **exteriores**:

RTG-53 (PV/*DV/X)	RUTG-53 (PV/*DV/X)
RTG2-42PV	RUTG2-42PV
RMTG-53 (PV/*DV/X)	PTG-53 (PV/*DV/X)
RMTG2-42PV	PTG2-42PV
PH-20 (RIFS/ *RDVS/ROF)	PH-16FIS

\* La cubierta para tuberías de la unidad DV tiene paredes laterales más profundas que se adaptan a la profundidad adicional de la unidad.

El objetivo de este manual es brindarle al instalador las instrucciones básicas y necesarias para instalar en forma adecuada el ensamblado de la cubierta para tuberías. En este manual, se asume que el instalador tiene habilidades y conocimientos básicos de plomería. Es posible que se apliquen códigos locales para esta instalación. Se deben seguir todos los códigos locales de construcción, de electricidad y de plomería.

Es muy importante que todas las personas que van a instalar, utilizar o ajustar el calentador de agua y el ensamblado de la cubierta para tuberías lean estas instrucciones y las instrucciones incluidas con el calentador de agua sin tanque.

 Reconozca este símbolo como una indicación de información importante de seguridad.

Consulte el Manual de Uso y Cuidado, que se incluye con el calentador de agua sin tanque, para obtener información acerca de los requisitos y los procedimientos adecuados de instalación.

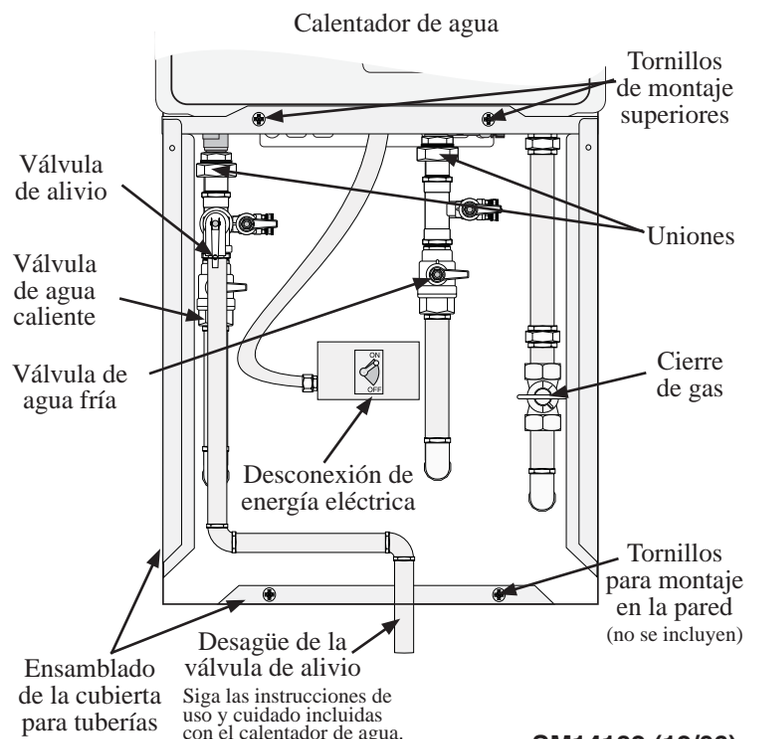
## ADVERTENCIA

 La gasolina, al igual que otros materiales y líquidos inflamables (adhesivos, solventes, disolventes de pinturas, etc.), produce vapores extremadamente peligrosos. **NO** manipule y no utilice ni almacene gasolina u otros materiales inflamables o combustibles cerca de un calentador de agua o de cualquier otro artefacto. Asegúrese de leer y seguir las instrucciones en las etiquetas del calentador de agua, y también las advertencias impresas en este manual. Si no lo hace, se pueden producir daños en la propiedad, y usted puede sufrir heridas personales o la muerte.

**Ubicación:** esta cubierta para tuberías se puede instalar en interiores o exteriores y se debe instalar directamente debajo del calentador de agua. El calentador de agua no está incluido con el ensamblado de la cubierta para tuberías.

El calentador de agua debe ser instalado de acuerdo con lo que se indica en el Manual de Uso y Cuidado incluido con el calentador. Se deben seguir todas las consideraciones del Manual de Uso y Cuidado, y todos los códigos locales aplicables.

## Instalación típica (en exteriores) Figura 1



Siga las instrucciones de uso y cuidado incluidas con el calentador de agua.

**Dimensiones y tuberías:** el ensamblado de la cubierta para tuberías se extiende aproximadamente 16 in (41 cm) por debajo de la parte inferior del calentador de agua. Las tuberías de agua, gas y conexiones eléctricas deben penetrar la pared unas 16 in (41 cm) desde la parte inferior del calentador de agua. Se deben proteger las válvulas de cierre y las uniones de servicio.

### Instalación de la cubierta para tuberías

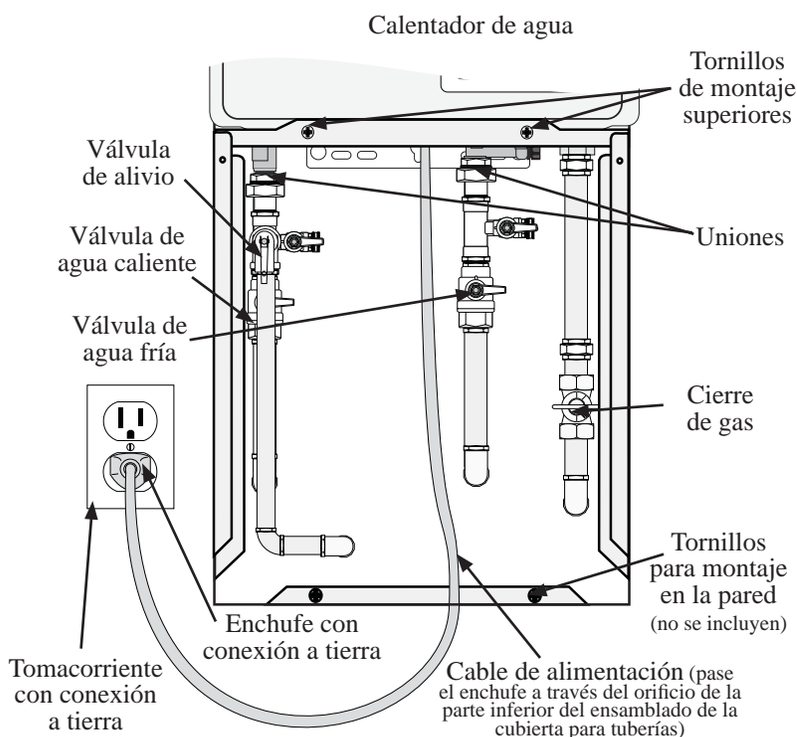
Una vez que el calentador de agua esté montado e instalado, prepare la instalación de la cubierta para tuberías. Extraiga los dos tornillos del ensamblado de la cubierta para tuberías y extraiga la cubierta delantera.

En la parte delantera del calentador de agua, hay cuatro (4) tornillos Phillips. Con cuidado, extraiga los dos tornillos inferiores únicamente.

Una vez que haya extraído los dos tornillos inferiores, deslice la cubierta para tuberías hacia arriba y colóquela bajo la parte inferior del calentador de agua. Vuelva a colocar en los orificios los tornillos que extrajo, a fin de asegurar el ensamblado de la cubierta para tuberías en el calentador de agua.

En la parte trasera inferior de la cubierta, hay dos orificios para asegurar la cubierta para tubería en la pared. Realice orificios para tornillos N.º 8 o N.º 10 (no se incluyen) en la pared. Asegure el ensamblado de la cubierta para tuberías en la pared.

### Instalación típica (en interiores) Figura 2



### Instalaciones en exteriores

Es necesario poner a plomo la válvula de alivio, de manera que pase a través de la abertura de la parte inferior de la cubierta para tuberías. Si es necesario, se pueden realizar orificios adicionales en la cubierta para tuberías. Se debe utilizar un aislante resistente a las inclemencias del tiempo para cubrir las tuberías en zonas de clima frío.

### Instalaciones en interiores

Pase el enchufe del cable de alimentación a través de la abertura de la parte inferior de la cubierta para tuberías (vea la Fig. 2). Las válvulas de las tuberías, de gas, de agua y de alivio deberán colocarse a plomo en la pared.

### Cubierta de acceso delantero

Deslice las lengüetas de la parte inferior de la cubierta y colóquelas en las ranuras de la base del ensamblado de la cubierta para tuberías. Cierre la cubierta y asegúrela con los dos tornillos incluidos.

### Servicio técnico

Si tiene preguntas relacionadas con la instalación de este ensamblado de cubierta para tuberías, llame al servicio técnico al 1-800-432-8373.

### Instalación finalizada (en exteriores) Figura 3

