

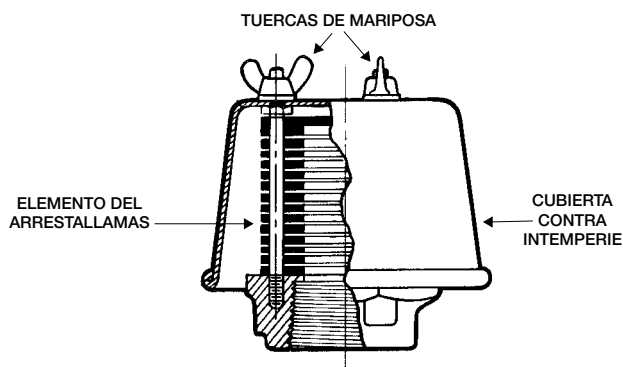
**PRECAUCIÓN:**

Si le surgen preguntas con respecto a la instalación o al mantenimiento correctos de nuestros productos, comuníquese con Protectoseal o con uno de nuestros representantes autorizados.

Al instalar un dispositivo Protectoseal, se deben comprender todas las normas y los procedimientos legales, corporativos y recomendados de seguridad correspondientes al lugar específico de instalación, y actuar conforme a ellos.



Instalación  
Mantenimiento



**PRECAUCIÓN:** Al dar mantenimiento a un dispositivo Protectoseal, se deben comprender todas las normas y los procedimientos legales, corporativos y recomendados de seguridad correspondientes al lugar específico de instalación, y actuar conforme a ellos.

**PRECAUCIÓN:** La existencia de presión o vacío dentro del tanque debe ser aliviada antes de proceder con cualquier operación de mantenimiento.

**PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN:**

1. Revise cuidadosamente para asegurarse de que no haya quedado material de empaque sobre la carcasa de venteo o en su interior.
2. Asegúrese de que las tuercas de mariposa que sujetan la cubierta contra intemperie a la carcasa estén bien apretadas.
3. Monte el venteo en la conexión de salida correspondiente utilizando selladores compatibles con las condiciones de servicio.

**MANTENIMIENTO:**

Protectoseal recomienda inspeccionar y dar mantenimiento a nuestros productos de acuerdo con el programa de mantenimiento habitual de las instalaciones. Como mínimo, deben realizarse tareas de mantenimiento anuales. Posiblemente sea necesario realizar, y se deba programar, un mantenimiento más frecuente en caso de condiciones de servicio inusuales.

**PROCEDIMIENTO DE MANTENIMIENTO:**

1. Afloje las tuercas de mariposa de la cubierta contra intemperie. Quite la cubierta para que el elemento del arrestallamas quede a la vista.
2. El conjunto del elemento del arrestallamas está formado por una serie de placas circulares, separadas por salientes de estampado preciso sobre las placas.
3. Inspeccione el conjunto del arrestallamas. Los espacios entre las placas individuales deben estar libres. Sople todo sedimento suelto o material extraño que detecte. Si es necesario, el conjunto del arrestallamas se puede quitar del tanque y sumergir en un solvente adecuado para extraer depósitos pegajosos y sedimentos. En parte, la capacidad del arrestallamas para detener un frente de llamas depende del tamaño de las aberturas que separan las placas circulares en el conjunto del elemento. Si los espacios no son uniformes, el arrestallamas debe retirarse de servicio.