



FlameGuard™ TorqueSafe™ ADAPTADOR DE CABEZA DE JUNTAS SELLADAS

GSA-2SP-0408



El Adaptador para Rociadores en CPVC que Estaba Esperando...

- Elimina la Tensión Radial
- NO requiere Sellantes de Rosca
- Elimina la Incompatibilidad con Sellantes
- Previene el Apretado Excesivo
- Provee Fácil Alineamiento de Marco
- Listado UL®

El revolucionario diseño **TorqueSafe™**, de Spears® presenta un inserto especial de rosca de latón puesto con una Junta sellada de elastómero en la base de la rosca. El sello de la junta permite un diseño de enroscado que elimina la tensión radial y los problemas típicos asociados con uniones de rosca conica. El inserto está diseñado para rotar durante la instalación de la cabeza para fácil alineación del marco de la regadera sin necesidad de sobre apretar excesivamente.

Sin Sellante = Sin Problema!

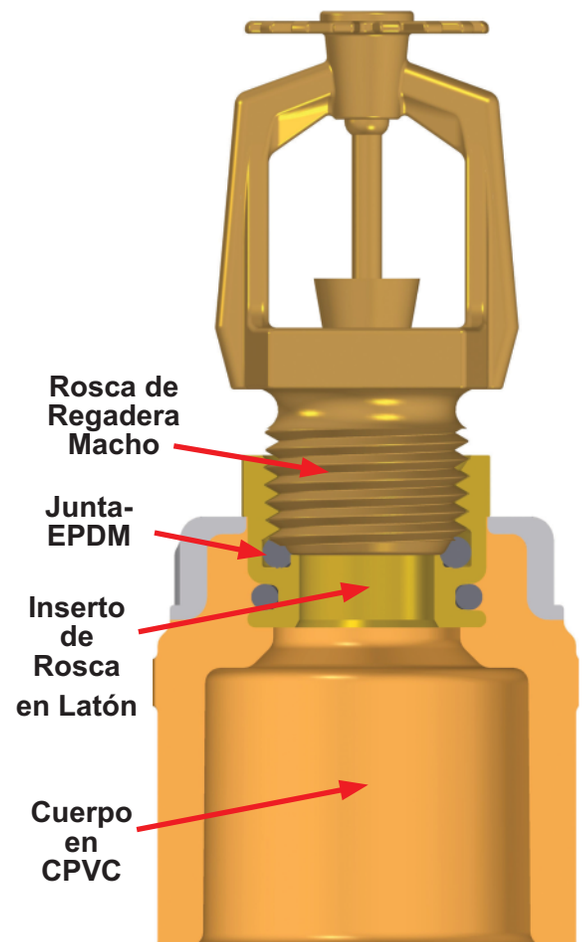
El uso de emplasto o pastas de rosca que no sean compatibles son la mayor causa de daños de fisuras en plásticos. Los sellantes de cinta son muy frecuentemente mal empleados y mal aplicados. Estos problemas quedan eliminados completamente.

Diseño de Rosca SIN-Tensión

El diseño modificado de rosca recta provee un encaje o empate completo en la unión sin ninguna tensión radial en la extensión de la rosca conica. Un borde retenedor en la junta interna sirve para prevenir el sobreapretar. Sin tensión significa larga duración sin necesidad de mantenimiento.

Sellado de Juntas

Una Junta en EPDM ha sido diseñada para sellado contra la cabeza del rociador. La rosca macho de NPT se presenta en todos los cabeza del rociador y provee a su superficie con un sellado más eficaz. Cientos de pruebas han sido ejecutadas usando virtualmente cabezas de todas las marcas, incluso con tubos galvanizados, sin ningún daño o pérdida en sellado.



Patente Pendiente

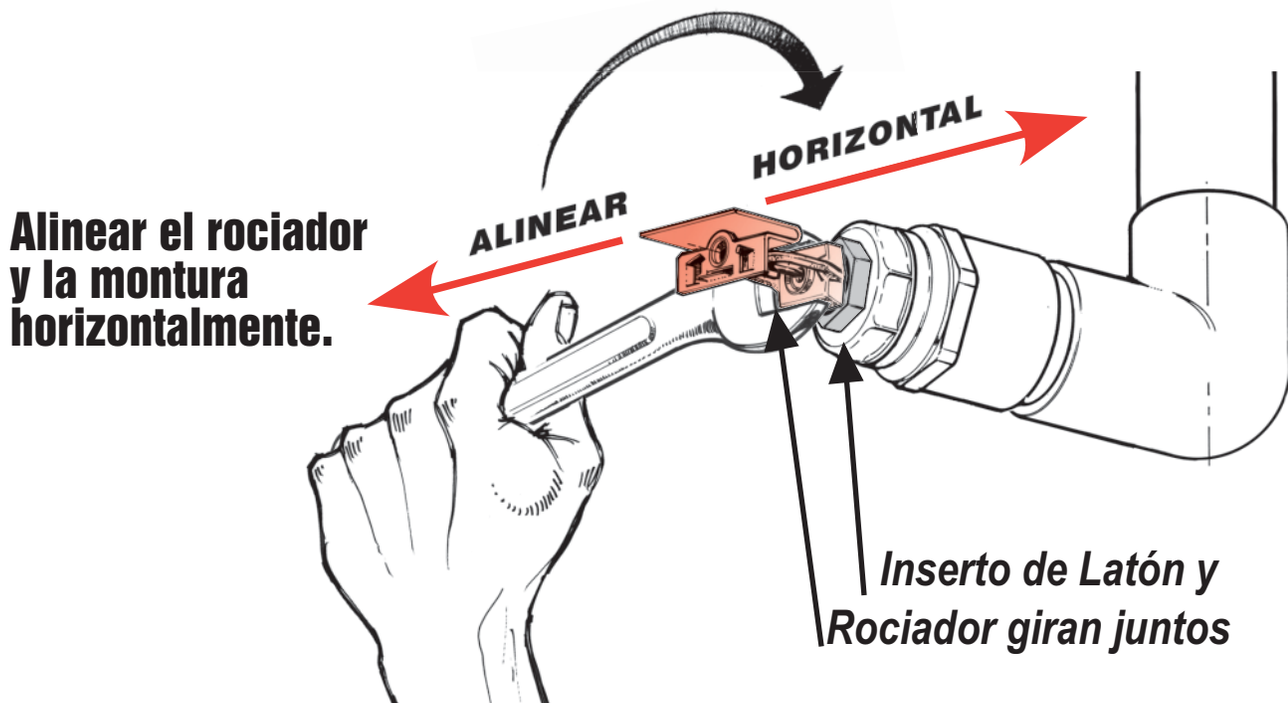
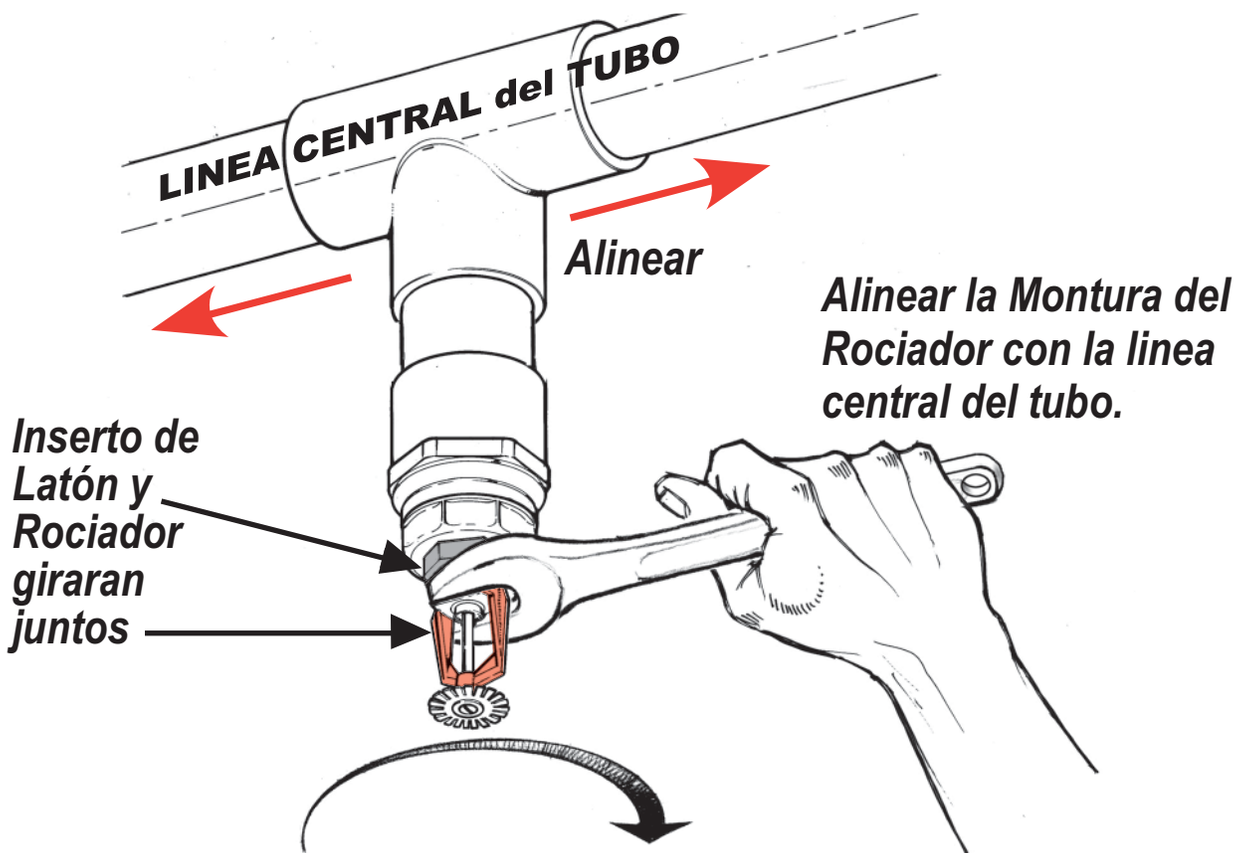
PROGRESSIVE PRODUCTS DE SPEARS® INNOVACION & TECNOLOGIA

Visite nuestra página de internet: www.spearsmfg.com

Simply install the head with the hand and align.

Install the head and tighten with the hand. Rotate the head in the direction of the clock hands until the frame is completely aligned.

PRECAUCION: NO USE llaves en los insertos planos de latón.



SPEARS® MANUFACTURING COMPANY
CORPORATE OFFICE

15853 Olden St., Sylmar, CA 91342 • PO Box 9203, Sylmar, CA 91392
(818) 364-1611 • www.spearsmfg.com

