

# Acoplamiento Rígido Zero-Flex®

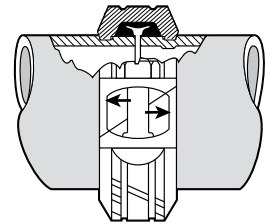
## ESTILO 07



El diseño angular único del acoplamiento Zero-Flex® Estilo 07 se ajusta a tolerancias de tubos estándar y ranurados por laminación o corte fijando el tubo para resistir cargas de flexión y torsión. Su ancha abrazadera llena más el área de ranurado.

Los acoplamientos Estilo 07 resisten hasta 750 psi/5175 kPa, dependiendo del diámetro, en sistemas de tuberías de 1 – 12”/25 – 300 mm. Los acoplamientos Estilo 07 aportan rigidez a las conexiones de válvula, salas de máquinas, colectores contra incendios y largos tramos rectos. Las condiciones de soporte y suspensión corresponden a los códigos de tuberías de potencia ASME B31.1, de instalaciones en edificios ASME B31.9 y de sistemas de rociadores NFPA 13. El diseño angular permite montar quitando sólo un perno/tuerca y colocando la carcasa encima de la junta. Esto reduce el número de componentes a manejar durante el montaje y acelera y facilita la instalación.

Para diámetros de 14 – 24”/350 – 600 mm, Victaulic le ofrece la línea de productos del Sistema Avanzado de Ranurado (AGS). Solicite la publicación 20.02 para más información sobre el acoplamiento rígido W07 AGS.



Exagerado para mayor claridad

### ESPECIFICACIONES DEL MATERIAL

**Carcasa:** Hierro dúctil conforme a ASTM A-536, grado 65-45-12. Hierro dúctil conforme a ASTM A-395, grado 65-45-15, disponible sobre pedido.

**Revestimiento de la carcasa:** Esmalte naranja.

- **Opción:** Galvanizado en caliente y otros.

**Junta :** (especificar elección‡)

- **Grado “E” EPDM (Cualquier diámetro)**

EPDM (Código color verde). Temperaturas entre -34°C y +110°C. Recomendado para agua fría y caliente dentro de este intervalo de temperatura y para varios ácidos diluidos, aire sin grasa y distintos productos químicos. Clasificado UL conforme a ANSI/NSF 61 para agua potable fría hasta +30°C y caliente hasta +82°C. NO RECOMENDADO PARA PETRÓLEO.

- **Nitrilo Grado “T”**

Nitrilo (Código color naranja). Temperaturas entre -29°C y +82°C. Recomendado para petróleo, aire con vapores de aceite, aceites vegetales y minerales dentro de este intervalo de temperatura. No recomendado para agua caliente por encima de +66°C o para aire caliente seco por encima de +60°C.

‡ Estas recomendaciones se refieren únicamente a servicios generales. Tenga en cuenta que hay servicios para los que no están recomendadas estas juntas. Refiérase siempre a la última Guía de selección de juntas de Victaulic para conocer las recomendaciones específicas y saber para qué servicios no están recomendadas.

**Pernos/Tuercas:** Acero al carbono tratado térmicamente, las cabezas cumplen los requisitos químicos de ASTM A-449 y físicos de ASTM A-183.

### OBRA/PROPIETARIO

Sistema N° \_\_\_\_\_

Localización \_\_\_\_\_

### CONTRATISTA

Propuesto por \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

### INGENIERO

Sec. espec. \_\_\_\_\_ Para \_\_\_\_\_

Aprobado \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_



## Acoplamiento Rígido Zero-Flex®

ESTILO 07

### INSTALACIÓN

Consulte siempre el Manual de instalación I-100 de Victaulic para el producto que está instalando. Los manuales se entregan con cada paquete de productos Victaulic e incorporan datos completos sobre instalación y montaje. También puede descargarlos en formato PDF de nuestra página Web [www.victaulic.com](http://www.victaulic.com).

### GARANTÍA

Para más información, consulte el capítulo de garantías de la Lista de Precios o contacte con Victaulic.

### NOTA

Este producto debe ser fabricado por Victaulic o según sus especificaciones. Todos los productos deben instalarse de acuerdo a las instrucciones de instalación y ensamblado de Victaulic. Victaulic se reserva el derecho a cambiar las especificaciones, diseño y equipamiento estándar de sus productos sin previo aviso y sin contraer por ello ninguna obligación.

# Acoplamiento Rígido Zero-Flex®

ESTILO 07

---



---

Infórmese de los datos de contacto en [www.victaulic.com](http://www.victaulic.com)

06.02-SPA 1482 REV J ACTUALIZADO 1/2008

VICTAULIC ES UNA MARCA REGISTRADA DE VICTAULIC COMPANY. © 2008 VICTAULIC COMPANY. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS.

06.02-SPA

