

SUSPENSIONES

Introducción al **tipo 05**

Carril fijo suspendido simple

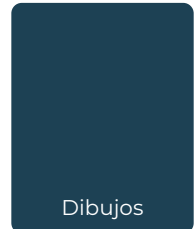
- Instalación estéticamente agradable
- Instalación estable
- Ideal para diámetros mayores con sistema de retención

Clicar
o escanear



Animaciones

Clicar
o escanear

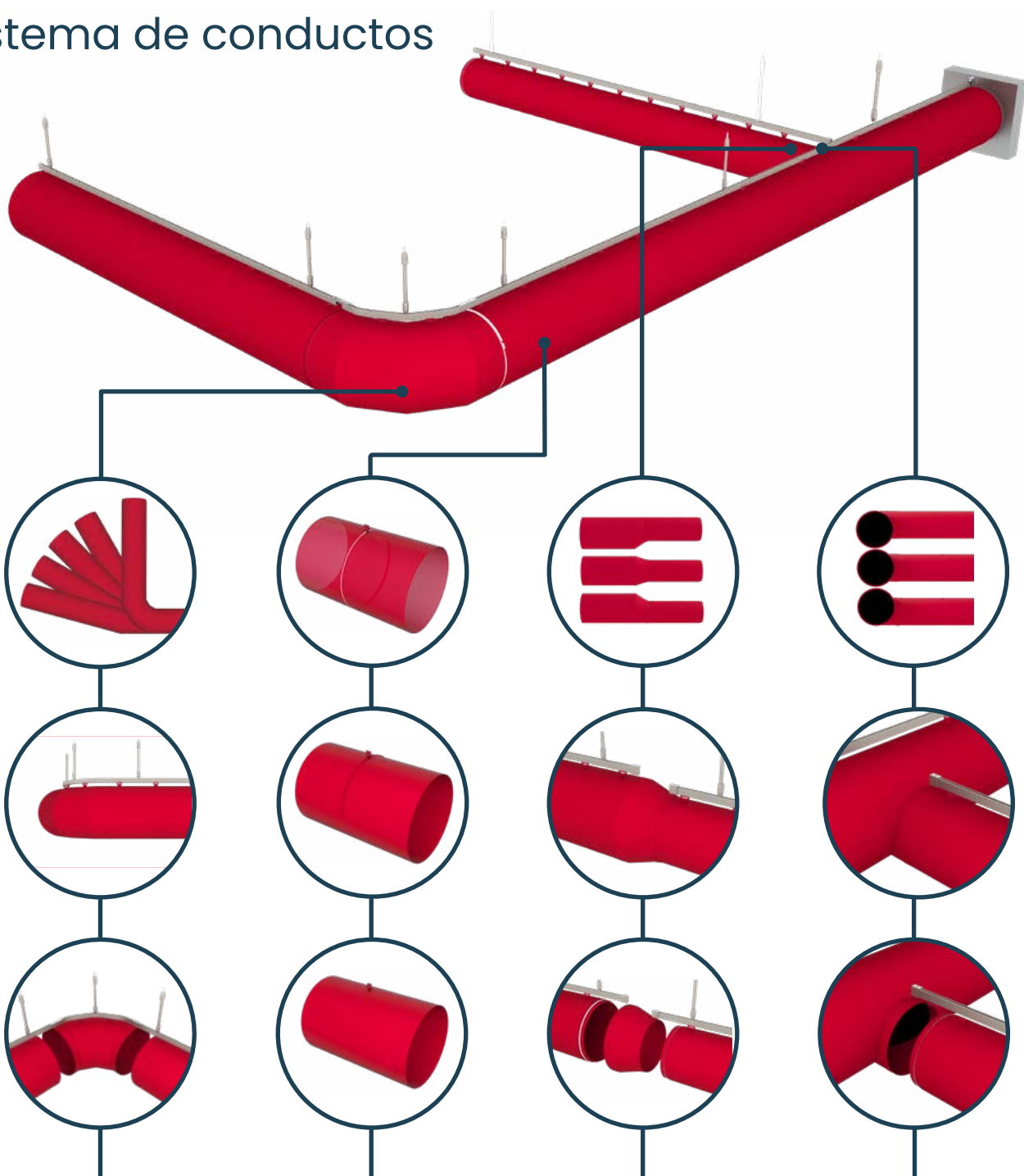


Dibujos



El carril en H, llamado así porque parece una H en su sección transversal, está fabricado en aluminio anodizado, lo que lo convierte en una excelente opción para ambientes corrosivos.

Ejemplo de configuración del sistema de conductos



Codos

Proporcionamos codos en cualquier grado y tamaño.

Retención de la forma

Nuestros conductos se entregan con la forma seleccionada.
Solución de retención: Aros All-in-One o Aros Internos de 360°. Los aros de 360° están ocultos en el interior del conducto, mientras que los aros All-in-One de 180° están cosidos en el exterior. Los herrajes de retención de la forma son extraíbles para su lavado.

Reducciones

Reducciones concéntricas y reducciones excéntricas disponibles.

Ramas

Se dispone de tomas de rama concéntricas y excéntricas.

Opciones disponibles para el tipo 05

Carril en H para el tipo 05

Al montar un sistema de carril en H, las piezas del carril se unen mediante un conector metálico que se fija a cada perfil con tornillos de fijación. El conducto tendrá deslizadores o un borde de bulbo para deslizarse por el carril en H en los lugares apropiados para las configuraciones simple y doble. Los carriles se doblan en el ángulo exacto que se necesita para adaptarse a los codos de su sistema de conductos FabricAir.

