

Soluciones técnicas - Helix

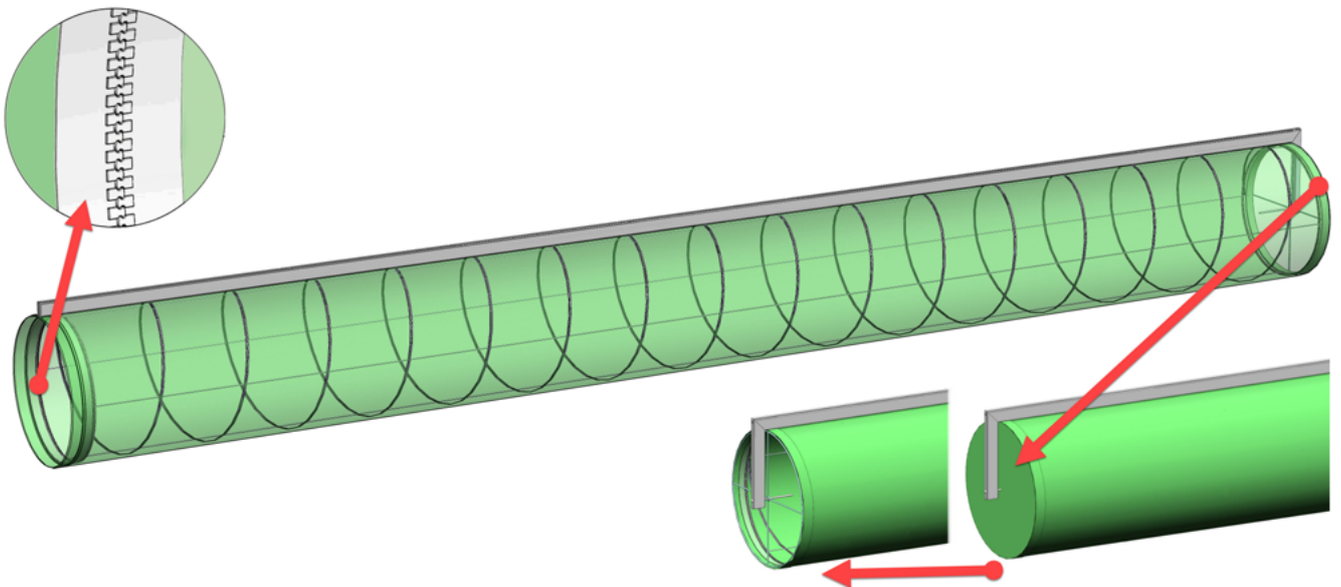


PROBLEMA: Conducto / difusor no estirado correctamente

SOLUCIÓN: HELIX Sistema de refuerzo

Característica básica

La espiral metálica recubierta de tela se inserta dentro del conducto; mantiene permanentemente su forma cilíndrica y mantiene la tela estirada. El arrastre necesario del resorte lo proporcionan tiras textiles longitudinales. Las secciones helix de cinco metros de largo están conectadas a cierres de cremallera que unen secciones separadas de los conductos. La espiral se puede quitar fácilmente para fines de mantenimiento; su diseño de fabricación es adecuado para la mayoría de las piezas conformadas. La tensión necesaria del tejido se logrará mediante los tensores en perfil y en la tapa.



Fácil instalación - refuerzo de Helix interior ya instalado y suministrado en el difusor

Especificaciones Técnicas

- Disponible para Ø250 - Ø1200 mm
- Longitud de las secciones - 5 m
- Peso Adicional de solamente 0,6 - 1kg/m
- Sistema de refuerzo interior desmontable (Conexión cremallera-cremallera)

Beneficios Clave

- La misma forma cilíndrica incluso sin suministro de aire
- ¡Sin trabajo adicional durante el montaje! ¡Super ligero Helix es parte del producto!
- Fácil desmontaje para mantenimiento
- Posibilidad de instalación adicional



Imagen 1: Vista desde el exterior



Imagen 2: Vista desde el interior



Imagen 3: Codo

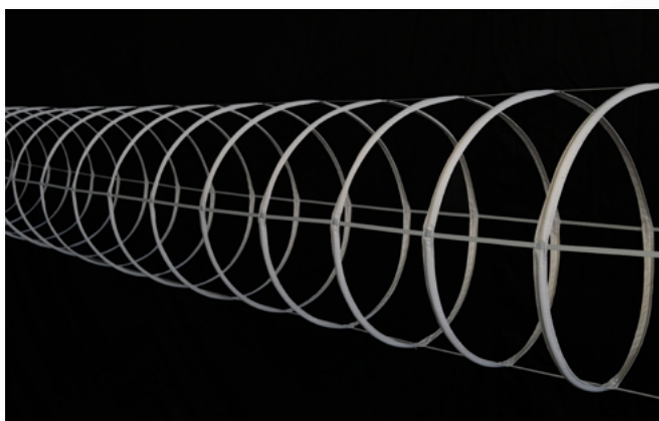


Imagen 4: Refuerzo espiral desmontable



Imagen 5: Refuerzo Helix + tecnología Prihoda Art