

SISTEMA DE RESTAURACIÓN DE TUBERÍAS



El sistema FORTIUSPIPE Restore se basa en el uso de una tubería de reparación autoportante especial de tres capas, se caracteriza por su facilidad de instalación en cualquier condición climática, la ausencia de limitaciones prácticas de uso y está diseñado para reparar tramos largos continuos.

El sistema FORTIUSPIPE Restore se utiliza para reparar oleoductos, gasoductos y otras tuberías de diversas aplicaciones.

Diámetros nominales (pulg): 6-8-10-12
Temperatura de funcionamiento: -40°F a 185°F
Presión de funcionamiento: hasta 600 psi

Estructura

1. Polímero resistente al calor para productos derivados del petróleo.
2. Capa de tejido de refuerzo de aramida/poliéster
3. Polímero resistente al calor para productos derivados del petróleo.

