

La **Unión Extensible ADITA®** es un componente diseñado específicamente para instalaciones de conducción de fluidos en ambientes exigentes como la industria del Oil & Gas. Su función principal es permitir la absorción de movimientos axiales en las tuberías, ya sea por dilataciones térmicas, vibraciones o ajustes durante el montaje y mantenimiento de líneas.

Fabricada en acero al carbono, esta unión cuenta con roscas de 2" NPT, asegurando un sellado confiable en condiciones de alta presión. El diseño extensible permite ajustar la longitud de la conexión según las necesidades del sistema, facilitando tanto el montaje inicial como intervenciones posteriores. El modelo fabricado permite desplazamientos de hasta 150.0 mm de la cañería de 2".

Adita® fabrica sus UNIONES EXTENSIBLES de acuerdo al sistema de gestión ISO 9001:2015 de la empresa y recomendaciones internacionales, permitiendo asegurar la especificación de materiales, tratamientos térmicos y trazabilidad de los productos.

Entre sus aplicaciones se destacan:

- Ampliamente utilizadas en cabezales de pozo.
- Líneas de conducción de crudo y gas.
- Sistemas de recolección.
- Plantas de tratamiento, y redes auxiliares



www.adita.com.ar
(5411) 4720 2528 | 4722 4488
Diagonal 89 Nro. 7300 - José León Suarez
Buenos Aires - Argentina

**Válvulas y accesorios para
la industria energética**