

Proveedor de soportes sismorresistentes para corredores de tuberías fotovoltaicas

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Sat-07-Jun-2025-18483.html>

Generado el: 2026-05-23 06:33:27

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://comosalirdelasnef.es>

Suministro de Soportes de Tubería, Pernos, Tornillería, Juntas Planas, RTJ, Espirometalicas, Tubería y accesorios en aleaciones especiales, Juntas de

Nuestra gama de componentes dinámicos se utiliza para controlar las cargas dinámicas de las tuberías relevantes para la seguridad y los componentes más sensibles.

Estamos aquí para ayudar. Cuando se instale con el tubo de servicio Schedule 10 y Schedule 40, use un tubo schedule 40 de 1" a 2" como miembro de arriostamiento. Cuando se instale con el tubo de

Nuestros soportes están diseñados para adaptarse a una amplia gama de diámetros de tuberías y condiciones de carga, asegurando una solución a medida para cada proyecto.

El soporte sismorresistente universal estándar se usa para aplicaciones de refuerzo sismorresistente lateral y longitudinal. La cabeza de perno a presión permite la instalación e inspección fácil de los

Encuentre fácilmente su soporte para tuberías entre las 28 referencias de las mayores marcas en DirectIndustry (MÜPRO, HLC, Th. Wortelboer, ...), el

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

