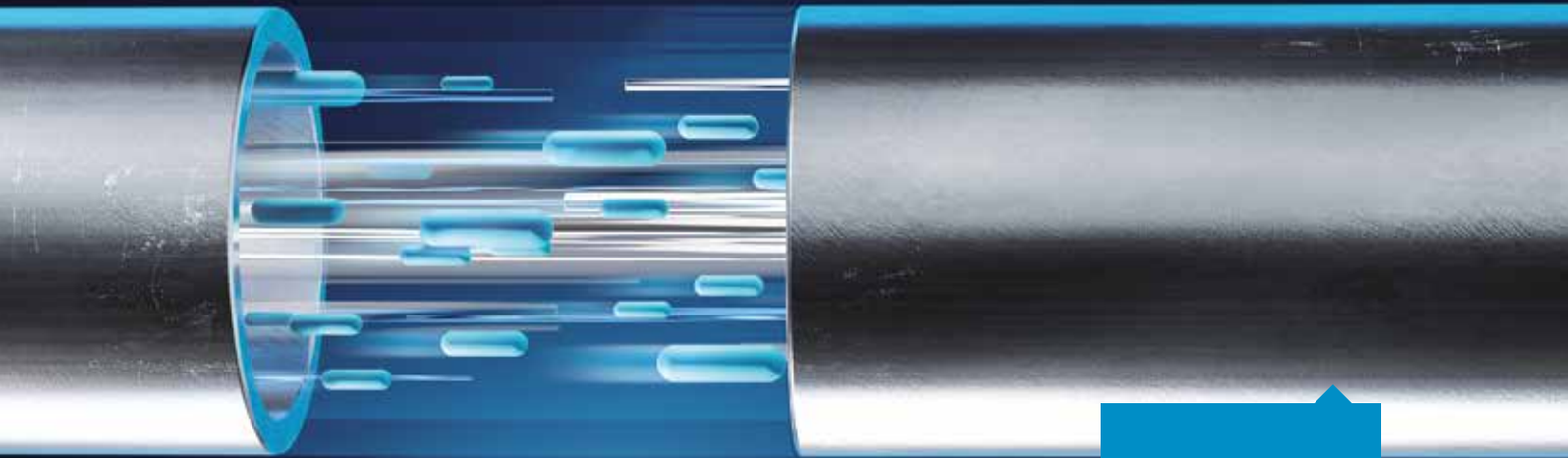


**AIRNET**



Sus procesos se merecen un sistema de tuberías resistente, seguro y limpio.

# Acero inoxidable

Soluciones de acero inoxidable para aplicaciones especiales

# Sistemas de tuberías de acero inoxidable para entornos hostiles

En algunos sectores la selección de materiales contribuye de manera fundamental a la calidad del producto final. Incluso puede afectar directamente a las normativas aplicables de salud, seguridad y medio ambiente. Como el aire comprimido y el vacío tienen una amplia variedad de aplicaciones (incluido el contacto directo con el producto final en algunas ocasiones), la elección de la solución más segura es esencial.

La preferencia por sistemas de aire comprimido exento de aceite es absolutamente comprensible, si bien la selección de un sistema de tuberías que garantice el 100 % de aire exento de aceite desde su generación hasta el uso es igualmente importante.

Por eso, AIRnet presenta su nuevo sistema de tuberías de acero inoxidable. Al tener en cuenta los exigentes requisitos de diferentes sectores, AIRnet Acero Inoxidable garantiza el cumplimiento al 100 % de las normativas de calidad más restrictivas.

## Características clave

- Mínimas pérdidas por fricción gracias a una superficie interna lisa
- Todo el material de las tuberías está libre de corrosión y contaminación
- Accesorios de material aprobados por la FDA con retenes de FKM
- Sin silicona ni teflón
- La tecnología de encaje a presión es un 65 % más rápida y barata que la soldadura y se adapta totalmente a su entorno



## Conexión

La conexión se realiza insertando la tubería en el racor que tiene una marca de profundidad de inserción, y se realiza mediante presión con una herramienta homologada. Hemos empleado una junta tórica patentada con un perfil lenticular que encaja en la ranura de prensado.

## Ventajas

**20%**

de ampliación de la superficie de sellado con una junta tórica de seguridad que minimiza el riesgo de accidentes.

### Elimina

el riesgo de que la junta tórica se presione en exceso o se dañe.

### El ajuste

entre la junta tórica y la ranura facilita la inserción de las tuberías.



## Una gama completa de productos

108 mm  
4"

88 mm  
3"

76 mm  
2 3/4"

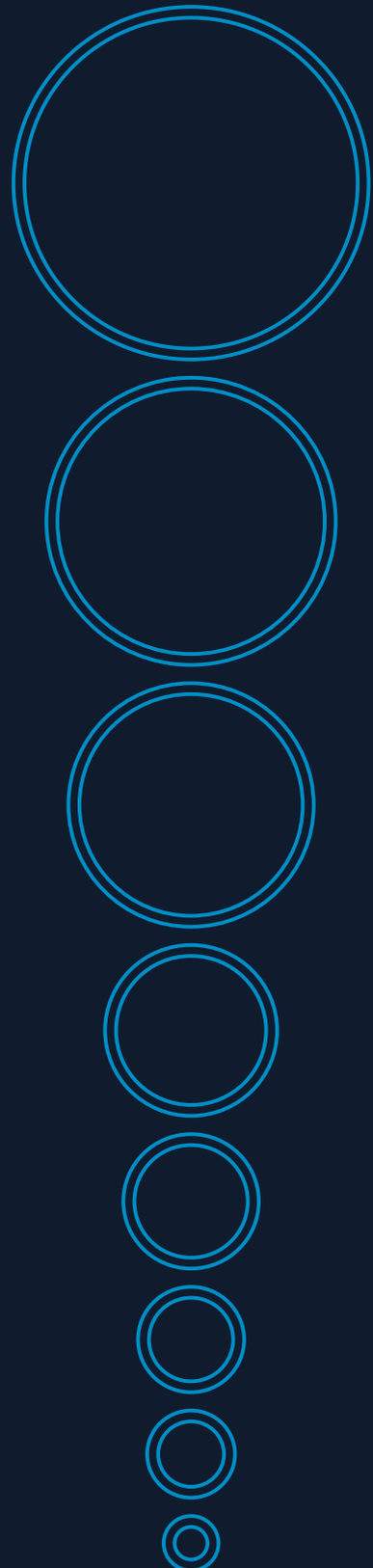
54 mm  
2"

42 mm  
1 1/2"

35 mm  
1 1/4"

28 mm  
1"

15 mm  
1/2"





Garantie  
**10**  
años

En línea con el rendimiento de alta calidad de la gama de productos AIRnet, ofrecemos a nuestros clientes una garantía de 10 años.

Para lograr el coste total de propiedad más bajo, AIRnet ofrece

- ✓ MATERIALES DE ALTA CALIDAD
- ✓ RENDIMIENTO OPERATIVO ÓPTIMO
- ✓ COSTES OPERATIVOS BAJOS
- ✓ COSTES DE INSTALACIÓN BAJOS
- ✓ COSTES DE MODIFICACIÓN BAJOS
- ✓ SEGURIDAD

# AIRNET

Proteja el poder del aire

Su distribuidor

[www.airnet-system.com](http://www.airnet-system.com)