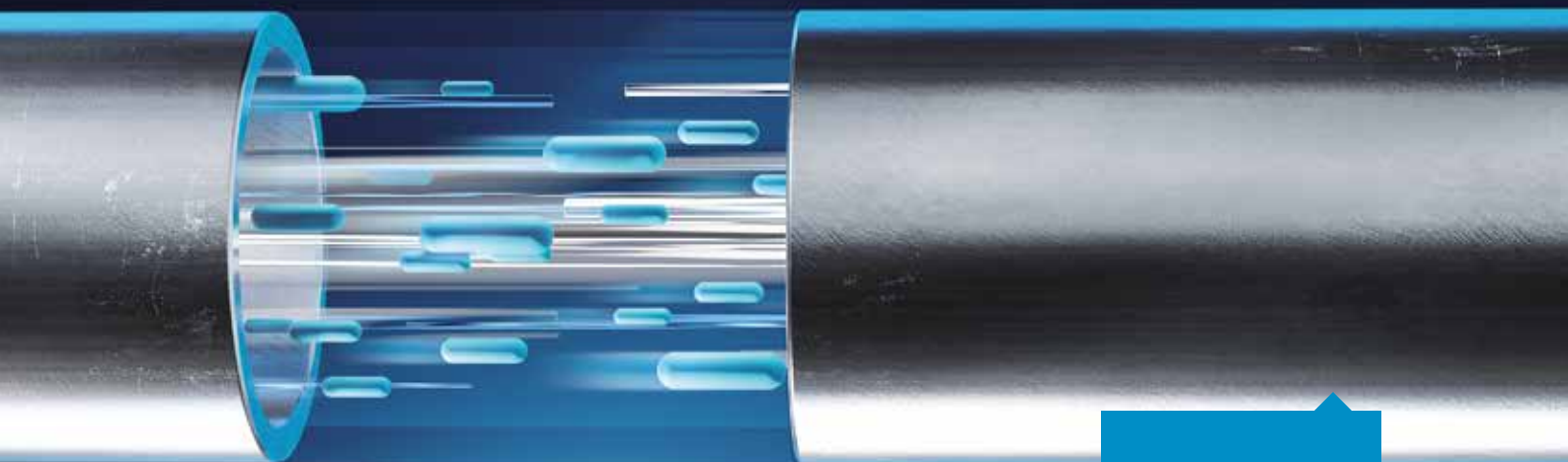


AIRNET



Vos installations méritent un système de tuyauterie solide, sûr et propre.

Acier inoxydable

Solutions en acier inoxydable pour applications spéciales

Systemes de tuyauterie en acier inoxydable pour les environnements difficiles

Dans certaines industries, le choix des matériaux contribue amplement à la qualité du produit final. Il peut même avoir un impact direct sur les réglementations relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement. Comme l'air comprimé ou le vide sont utilisés pour différentes applications (et sont parfois directement en contact avec le produit final), le choix de la solution la plus sûre est décisif.

Il est tout à fait compréhensible que les circuits d'air comprimé sans huile soient particulièrement appréciés, mais il est tout aussi important de choisir un système de tuyauterie assurant un débit d'air exempt d'huile à 100 %, du point de génération au point d'utilisation.

Par conséquent, AIRnet présente aujourd'hui son nouveau système de tuyauterie en acier inoxydable. Gardant à l'esprit les exigences rigoureuses des différentes industries, les solutions en acier inoxydable AIRnet sont 100 % conformes aux normes de qualité les plus élevées.

Principales caractéristiques

- Pertes de frottement minimales grâce à une surface interne lisse
- Tous les matériaux de tuyauterie sont résistants à la corrosion et à la contamination
- Raccords en matériau approuvé par la FDA avec joints FKM
- Sans silicone et sans téflon
- La technologie d'ajustement par sertissage est 65 % plus rapide et moins coûteuse que le soudage et entièrement adaptable à votre environnement



Liaison

La liaison par sertissage s'établit lorsque l'on insère le tuyau dans le raccord, en se référant à la profondeur d'insertion indiquée. La liaison s'effectue par sertissage, à l'aide d'une sertisseuse homologuée. Nous utilisons un joint d'étanchéité breveté au profil lenticulaire qui s'adapte à la rainure de sertissage.

Les avantages

20%

Une surface d'étanchéité élargie de 20 % et dotée d'un joint d'étanchéité de sécurité minimise les risques d'accident.

Élimine

les risques d'écrasement ou d'endommagement du joint d'étanchéité.

L'adéquation

L'adéquation entre le joint d'étanchéité et la rainure facilite l'insertion des tuyaux.



Une gamme complète

108 mm
4"

88 mm
3"

76 mm
2 3/4"

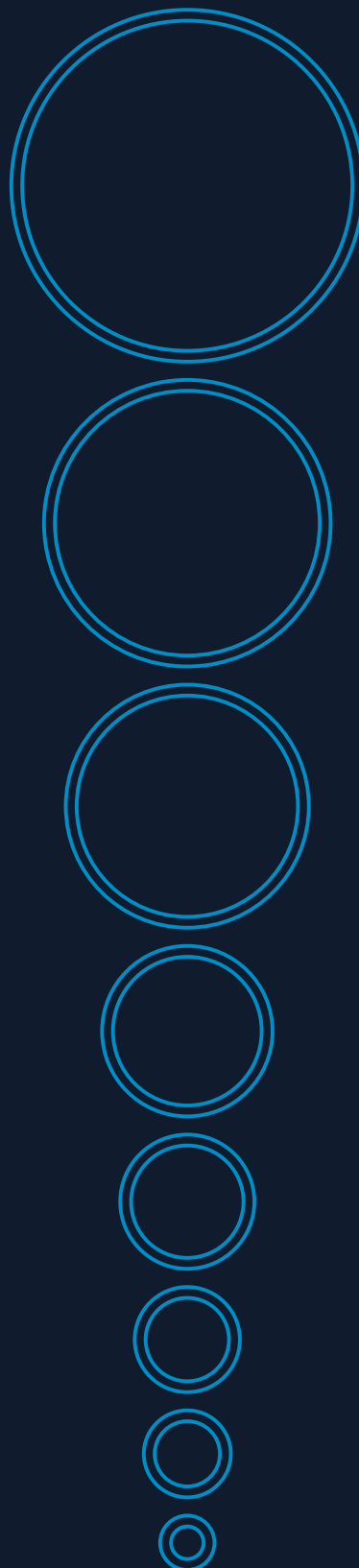
54 mm
2"

42 mm
1 1/2"

35 mm
1 1/4"

28 mm
1"

15 mm
1/2"





Garantie
10
ans

À l'image de notre gamme de produits AIRnet aux performances exceptionnelles, nous accordons à nos clients une garantie de 10 ans.

Afin d'atteindre le coût total d'exploitation le plus bas, AIRnet offre

- ✓ DES MATÉRIAUX DE HAUTE QUALITÉ
- ✓ DES PERFORMANCES OPÉRATIONNELLES OPTIMALES
- ✓ DE FAIBLES COÛTS D'ENTRETIEN
- ✓ DE FAIBLES COÛTS D'INSTALLATION
- ✓ DE FAIBLES COÛTS DE MODIFICATION
- ✓ SÉCURITÉ

AIRNET

Préservez la puissance de l'air

Votre Distributeur

www.airnet-system.com