



Réaliser ou modifier un réseau d'air comprimé devient très simple avec le système de tuyauterie aluminium. Insensibles à la corrosion, les tubes en aluminium et les raccords d'air comprimé en polymère préservent la propreté de l'air comprimé et minimisent les pertes de charge énergivores.

Vous recherchez un système hautes performances sans effort et adaptable à n'importe quel site de production, nous proposons une solution qui constitue votre meilleur investissement. Il est spécialement conçu pour réaliser des économies par rapport aux autres systèmes de tuyauterie. Ce système de tuyauterie réutilisable conçu conformément à la norme EN 13480-3 pour fournir un réseau de distribution rapide, facile et fiable d'air comprimé.

### **Systeme simple et modulable**

- Choix complet de raccords d'air comprimé et accessoires pour réaliser les géométries les plus complexes
- Découpe manuelle rapide ; adaptation facile aux réseaux existants ; composants réutilisables
- Légers, les tubes aluminium peuvent être installés en toute sécurité par une seule personne

### **Technologie performante**

- Ultra-lisse, la surface interne favorise l'écoulement de l'air, ce qui réduit la perte de charge
- Réseau d'air comprimé garanti 10 ans, résistant aux chocs mécaniques, au feu et aux variations thermiques.

Notre équipe est à vos côtés de la définition du cahier des charges à l'installation dans vos ateliers. Contactez-nous pour toutes demandes.



## Distribution aluminium



EMT -  
ZA du Ballon 90300 Offemont  
tél : 33 (0)3 84 26 55 88  
Adresse mail : [contact@e-m-t.fr](mailto:contact@e-m-t.fr)