



Froid industriel - Climatisation - Traitement de l'air - Chauffage industriel

## TOL'AIR

La gaine en acier galvanisé avec revêtement intérieur en laine de verre/roche et voile de verre.



### Avantages

- Fabrication par machines outils en atelier :
  - o Repérage des éléments.
  - o Optimisation des chutes.
- Grosse résistance mécanique.
- Coudes et pièces de formes aérodynamiques.
- Raccords brides (avec ou sans joint).

### Les plus PHILAIRGAINÉ

- A la demande :
  - o Prises de côtes sur site.
  - o Livraison.
  - o Fabrication et livraison en urgence.
  - o Pose.

### Gamme

- Epaisseurs :
  - o Tôle : à la demande (8/10, 10/10, 15/10<sup>ème</sup>).
  - o Laine : 25 ou 50 mm.
- Dimensions maximales :
  - o Section : 2.4 x 2.4 mètres (avec renforts).
  - o Longueur : 2 mètres.

### Caractéristiques

- Poids moyen : 10.5 kg/m<sup>2</sup>.
- Coefficient de conductivité th° : 0,034 W/m°C.
- Classement feu : M0.
- Température limite d'utilisation : 125 °C.

### Montage et raccordement

- Manutention des plus gros éléments par engin de levage.
- Assemblage par cadre type Metu.