

**Matériel // Gaines**

Caractéristiques techniques :

- _ Gaines circulaires :
 - x Matières : acier spiralé (galvanisé ; peint ; inox) / acier roulé (galvanisé ; peint ; inox) / PVC / PPH
 - x Assemblage : par emboitement ou par brides (percée ou collier)
- _ Gaines rectangulaires :
 - x Matières : acier (galvanisé ; peint ; inox)
 - x Assemblage par brides ou cadres profilés
- _ Gaines souples :
 - x Matières : PVC, PE, PUR
 - x Options : anti-abrasion, antistatique, compressible
- _ Gaines textiles :
 - x Diffusion de l'air par : bande poreuse, fentes, orifices calibrés, induction
 - x Avantages : supportage par câbles ou rails, nettoyable, classement au feu
- _ Accessoires : grilles de soufflage / reprise, registres manuels ou motorisés, clapets anti-retour,...

ACR Engineering vous accompagne :

- _ Relevés (dimensionnels et techniques) sur le site existant
- _ Conception pour remise d'une offre technique et financière adaptée
- _ Réalisation complète : équipements, gaines, supportages, électricité ...
- _ Suivi en exploitation : maintenance, pièces de rechange, encrassements ...