
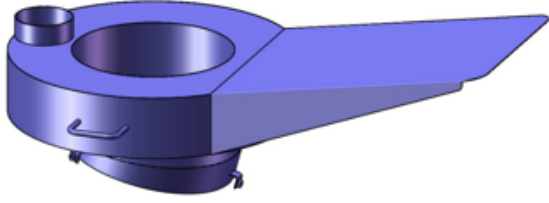
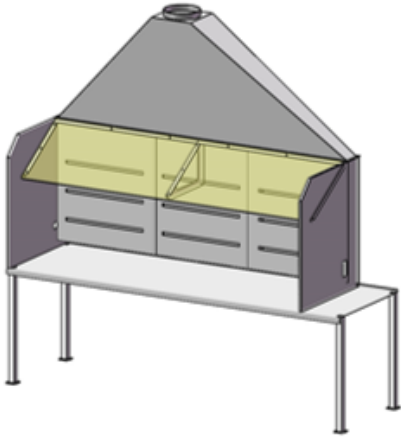
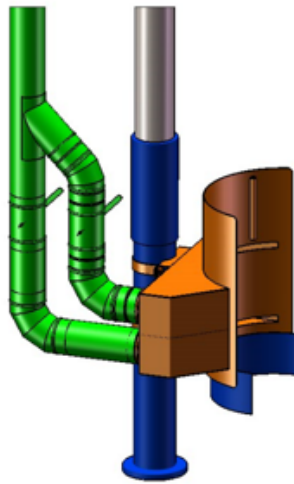


Matériel // Captation des poussières et fumées

<p>Bras aspirant</p> 	<p>Anneau de Pouyès</p> 
<p>Dosseret aspirant</p> 	<p>Aspiration spéciale</p> 

Caractéristiques techniques :

- _ Bras aspirant : armatures et articulations hors du flux d'air, en standard acier peint
Au choix : diamètres et rayons d'action / matière du flexible / captage (cône, buse ...) / fixation
Options : anti corrosion, haute température, tout inox, Atex
- _ Anneau de Pouyès : construction sur mesure, galvanisé ou peint ou inox
- _ Dosseret aspirant : construction sur mesure, galvanisé ou peint ou inox
- _ Aspiration spéciale : construction sur mesure, galvanisé ou peint ou inox
Exemples : aspiration sur fût (voir image ci-dessus), aspiration sur process ...

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 ...