



Matériel // Dépoussiéreur



Caractéristiques techniques :

- _ Construction en acier peint ou en inox
- _ Surface filtrante et débit selon besoins
- _ Filtration par manches ou poches ou cartouches (polyester, cellulose, antistatique, PTFE ...)
- _ Décolmatage mécanique ou par air comprimé (horloge ou par différentiel de pression)
- _ Récupération sous trémie avec écluse rotative ou vanne papillon ou vis sans fin
- _ Collecte des poussières par seau ou big-bag
- _ Maintenance par trappes d'accès
- _ Options :
 - * Ventilateur directement accouplé au dépoussiéreur
 - * Disponible en version ATEX 21 ou 22 (agrément spécifique pour zone gaz)



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 ...