

PROCART

LES FILTRES DES UTILISATEURS EXIGEANTS

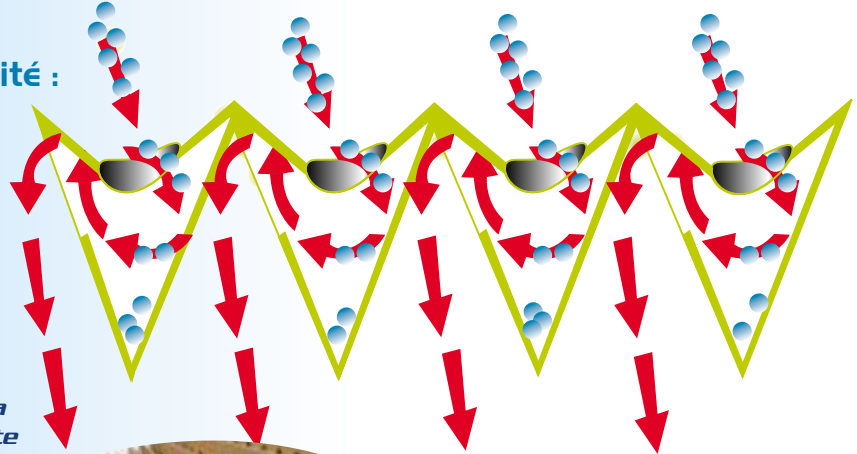


La filtration haute efficacité :

Le concept du filtre accordéon perforé est utilisé aujourd'hui par de nombreux industriels. Que ce soit pour collecter des particules types : vernis, laque, peinture, poudres... et autres overspray (résidus), le filtre PROCART présente une filtration très efficace. De part ses plis en accordéon, la capacité de charge est importante et permet une durée d'utilisation plus longue que les filtres traditionnels.

En matériau recyclé, le filtre PROCART ne représente aucun danger pour la santé des opérateurs et répond à vos exigences environnementales.

Surfaces asymétriques pliées, trouées et collées par leurs arêtes



Un filtre technique

La séparation par inertie contraint le flux d'air chargé de particules à changer de direction plusieurs fois. Ces mouvements successifs assurent le dépôt des particules sur les parois alors que le flux d'air poursuit son mouvement.



La performance, c'est aussi le confort d'utilisation



Une fois emballé, le transport et le stockage du filtre PROCART est facile de part sa conception



Un filtre économique

Fabrication industrielle rationalisée, utilisation plus longue, le filtre PROCART apporte un avantage économique indéniable à tous les utilisateurs.

PROCART répond à vos exigences techniques, économiques et environnementales.

(Votre distributeur)