

## JETLINE® KS

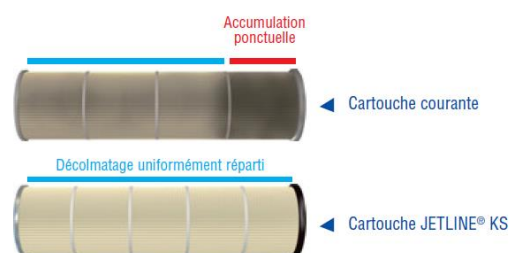
### DEPOUSSIÈREUR POUR POUSSIÈRES FINES

**Pour protéger l'homme et son environnement naturel, contre la dispersion des particules fines et dangereuses.**

- + Le JETLINE® KS est un dépoussiéreur à décolmatage automatique par air comprimé. Il fonctionne en continu et permet d'obtenir une filtration maximale, particulièrement dans le cas de poussières fines.
- + Recommandé dans les industries de la chimie, de la pharmacie et du nucléaire (poussières radioactives).

#### FONCTIONNEMENT

- + Les cartouches rondes, placées horizontalement, optimisent l'efficacité de la filtration.
- + L'air poussiéreux traverse les cartouches filtrantes de l'extérieur vers l'intérieur, déposant au passage les poussières sur la face externe du média filtrant.
- + L'air épuré est ensuite évacué vers l'extérieur du dépoussiéreur.
- + Le décolmatage est obtenu par une injection très courte d'air comprimé à l'intérieur de la cartouche filtrante.



#### SYSTEME BAG-IN BAG-OUT



#### CARACTERISTIQUES

Débit	Pression disponible	Surface filtrante des cartouches	Surface filtrante du H13	Poids	Puissance moteur	Dimensions filtre absolu en mm
3 400 m <sup>3</sup> /h	130 daPa	80 m <sup>2</sup>	41 m <sup>2</sup>	1 050 kg	5,5 kW Tri 400 V	610 x 610 x 292