



AVANTAGES

- Ventilateur intégré et insonorisé. Système de contrôle intégré.
- Trois tailles - faible encombrement.
- Volume d'air de 1 500 m³/h à 5 500 m³/h (900 - 3 200 cfm).
- Plug & Play
- Pare-étincelles intégré avec décharge d'étincelles séparée.
- Technologie de décolmatage à double impulsion.
- Cartouches de filtration efficaces à membrane PTFE.

Applications

Découpe laser. Découpe au plasma. Soudage au laser. Poussières fines non explosives

Système de montage

- Le système est disponible en trois tailles traitant des volumes d'air allant de 1 500 m³/h à 5 500 m³/h (900 cfm - 3 200 cfm).
- Le faible encombrement des dépoussiéreurs permet une installation flexible à proximité du processus, ce qui réduit le coût des raccordements.
- Chaque taille de modèle peut être configurée pour répondre aux défis spécifiques rencontrés par le client.
- Plug & play

Nota

- Système innovant de nettoyage à double impulsion :
- La conception unique à double section empêche l'accumulation de poussière sur le dessus des filtres.
 - Fournit un débit d'air ininterrompu pendant le nettoyage par impulsion.
 - Garantit une plus longue durée de vie des filtres.
 - Consommation d'air comprimé réduite.
 - Cartouches filtrantes en PTFE à haute efficacité