



LAB CONTROL

ATEX Ex

Direct

CVS

Aspirateurs pour les salles blanches

- * Autoclavable (jusqu'à 120 °C), partie moteur exclue.
- * En conformité avec les standards GMP, nettoyage et stérilisation facile.
- * Fabrication en acier inoxydable.
- * Filtres absolus H14-U15 en option.
- * Silencieux.

Champs d'application :



Aspirateurs à air comprimé

- * Aspirateurs compacts et mobiles y
- Modèles disponible avec 1 ou 2 Venturi /
- Consommation basse en air comprimé.



Champs d'application :



Aspirateurs certifiés ATEX

- * Unité d'aspiration: de 1 à 18,5 kW moteurs monophasés ou triphasés.
- * Unité filtrante: filtres antistatiques classe M et filtre classe H absolu.
- * Choix fabrication en acier inoxydable totale ou partielle.
- * Sécurité ATEX : aspirateurs certifiés

| | | Zone | Marquage |
|----------------|------------|------|----------|
| zone explosive | Gaz | 1 | 2G |
| | | 2 | 3G |
| ATEX | Poussières | 21 | 2D |
| | | 22 | 3D |

Champs d'application :



Large gamme de modèles à air comprimé et certification ATEX avec différentes caractéristiques, niveau de puissance et performance élevé.

Unité d'aspiration fixe pour aspiration directe sur les machines de production.

- * Aspiration continue des déchets de productions.
- * Moteur silencieux 0,85-5,5 kW, adapté pour usage continu.
- * Intégration complète sur des lignes de production.



Champs d'application :



- * Aspiration de particules de poussières fines. y
- Ventilateur à basse pression. y Large surface de filtration.
- * TORCH: modèle spécifique pour les fumées de soudure

Champs d'application :



Système centralisé d'aspiration

- * Unité d'aspiration : jusqu'à 25 kW pour travaux lourds.
- * Unité de filtration : avec filtration absolue (en option).
- * Unité de récupération : pré-separateurs de récolte, trémies ou système de récupération mobile.
- * Composants pour les installations et accessoires.
- * Support technique pour la conception l'installation.



- * Transport de poudres, granules et matériaux solides avec usure et coûts de maintenance bas.
- * Adaptés pour les zones à risques explosifs.
- * Aucune altération et modification du matériel transporté.
- * Utilisation et stérilisation faciles.



Champs d'application :





Mistral

Aspirateurs monophasés compacts

- * Compacts, légers et mobiles pour liquides & solides.
- * Avec 1/2 moteurs by-pass puissants.
- * Large surface filtrante avec système de nettoyage intégré
- * Fabrication en acier.



Aspirateurs triphasés compacts

- * Compact & silencieux, disponibles pour applications fixes ou mobiles.
- * Soufflante à canal latéral de 1,8 kW à 4 kW.
- * Filtres classe L, M et H disponibles.
- * Récupération du matériel aspiré dans une cuve décrochable (utilisation sacs jetables possible).



DM

Aspirateurs industriels monophasés

- * Adaptés pour les applications dans lieux exigus, Avec 3 moteurs by-pass puissants.
- * Aspiration simultanée poussières, liquides & solides.
- * Fabrication 100% en acier.
- * Large surface filtrante



Z

Aspirateurs industriels monophasés

- * Mobiles & ultra performants.
- * Turbines de 2,5kW
- * Large surface filtrante avec système de nettoyage intégré.
- * Aspiration simultanée poussières, liquides & solides (capacité : de 601).



DGEXP

Aspirateurs triphasés pour applications en continu.

- * Aspiration simultanée de poussières, liquides & solides.
- * Turbines puissantes de 2,2kW à 7,5kW.
- * Large surface filtrante avec système de nettoyage automatique ou semi-automatique.



DG VLIDGhD

Aspirateurs triphasés pour applications lourdes et continues.

- * Adaptés pour les applications lourdes.
- * Moteurs avec haute performance : de 7,5kW à 25kW.
- * Large surface filtrante avec système de nettoyage automatique ou semi-automatique.
- * Grande capacité de récupération.



TecnOil

Aspirateurs pour huile & copeaux, recyclage et séparation.

- * Aspirateurs monophasés et triphasés jusqu'à 11kW.
- * Système de vidange des liquides avec système de pompe à inversion des flux.
- * Systèmes de filtration en option: filtration huile disponible jusqu'à 100 microns.
- * Grille de séparation huile & copeaux et jauge de niveau intégrés.
- * Pompe indépendante de vidange pour récupération huile (300lt/min), disponible en option.



Accessoires

