

tec.commercial@airfilters-engineering.com.tn



AIR FILTERS Engineering

FILTRATION

ASPIRATION /DEPOUSSIERAGE

VENTILATION

TRANSPORT PNEUMATIQUE



www.airfilters-engineering.com.tn

FILTRATION



Pre filtre, Medium filtre,
HEPA filtre, FFU..

LES MANCHES FILTRANTES de dépeussierage sont destinées à la filtration de l'air chargé de poussières. Ces manches sont montées sur des mannequins métalliques, et fixées à la plaque tubulaire du dépeussier. De nombreux médias et traitements sont disponibles et préconisés en fonction de votre application.



LES CARTOUCHES FILTRANTES

industrielles à bride FL4 Envi Filtre sont disponibles avec tous les médias filtrants :

- Traitement antistatique
- Revêtement téflonné (hydro-oléophile)
- Membrane PTFE

LE FILTRE CHARBON ACTIF est la meilleure solution pour éliminer les composés gazeux de l'air.

Les molécules telles que les odeurs et les composés organiques volatils (COV) sont extrêmement petites et passeront à travers



ASPIRATION



BRAS ASPIRANT POUR LABO



ASPIRATEUR INDUSTRIEL MOBILE



**EXTRACTEUR MOBILE
DE FUMÉE**



**BRAS ASPIRANT INDUSTRIEL POUR
ASPIRATION DES FUMÉES ET DES FINES**



DOSSERET ET HOTTE D'ASPIRATION



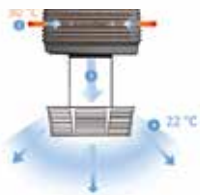
TABLE ASPIRANTE

VENTILATION



VENTILATION ADIABATIQUE

Le refroidissement adiabatique, ou refroidissement par évaporation, est une alternative plus écoénergétique et durable à la climatisation ordinaire, en particulier dans les environnements ouverts et à volume élevé.



GAINES TEXTILES DE VENTILATION

- Produits légers et résistants
- La gaine textile permet une parfaite diffusion d'air de façon homogène
- ▶ - La ventilation avec gaines textiles ne laisse aucune zone « morte », l'espace est aéré dans sa totalité, sans déperdition.

CTA

- Centrale de traitement d'air
- Caisson de mise en surpression des locaux ◀
- Caisson de filtration



VENTILATEURS

www.cvsair.com.tr



DEPOUSSIERAGE

CABINE DE PEINTURE/ PONÇAGE/ MÛR ASPIRANT

- Structure : fermée/ ouverte modulaire
- pour applications aéronautiques,
- pour l'industrie du bois,
- pour la construction métallique
- Filtration à filtre sec avec ventilation grand volume



CYCLONE

- Séparation air / poussière par effet Cyclonique



FILTRE DEPOUSSIEREUR

- (à manches ou à cartouches)
- Séparation par média filtrant pour tout Type de poussières



TRANSPORT PNEUMATIQUE

Nettoyage centralisé

SERVICES

- Nous fournissons un ensemble de services complet à nos clients à tout moment. Nos clients avec des contrats de maintenance apprécient notre service et la garantie qui l'accompagne.
- Lors de chaque entretien, nous vérifions également l'état du système de filtration et d'aspiration à l'aide d'une liste de contrôle puis effectuons une analyse approfondie.
- Notre équipe d'experts expérimentés nous permet d'offrir un service et une maintenance pour tous les systèmes de filtration existants pour les particules en suspension. Bien entendu, la santé et la sécurité au travail sont primordiales dans ce contexte.



Autre services



- Mesure de la vitesse de l'air
- Mesure de la perte de pression
- Mesure de l'efficacité de filtration et de la concentration en particules



tec.commercial@airfilters-engineering.com.tn

MOBILE : +216 20 146 898