

SYSTÈMES DE FILTRATION D'AIR



- DÉPOUSSIÉREURS
- EXTRACTEURS DE FUMÉE
- EXTRACTEURS DE BROUILLARD
- TABLES D'ASPIRATION
- DÉPOUSSIÉREURS PORTATIFS
- BRAS DE CAPTURE À LA SOURCE ARTICULÉS
- CABINES POUR CONTRÔLE DE POUSSIÈRES

EXTRACTION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT



- ENROULEURS À BOYAU
- SYSTÈMES À RAIL
- BALANCIERS ÉQUILIBREURS À RESSORT
- SYSTÈMES SOUS-TERRAIN
- ADAPTEURS DE DIESEL
- TUYAUX FLEXIBLES RÉSISTANTS À L'ÉCRASEMENT ET HAUTES TEMPÉRATURES
- DÉTECTEURS DE GAZ

SYSTÈMES DE REMPLACEMENT D'AIR



- MOYEN ÉCONOMIQUE POUR FOURNIR DE L'AIR FRAIS À VOTRE ENTREPÔT, USINE OU GARAGE
- INSTALLATION SIMPLE
- FOURNIT DE L'AIR 100% FRAIS OU UN MÉLANGE D'AIR FRAIS ET D'AIR RÉCIRCULÉ
- UTILE POUR DESTRATIFIER L'AIR CHAUD EMPRISONNÉ AU PLAFOND PENDANT L'HIVER
- AVANTAGEUX PENDANT L'ÉTÉ EN TANT QU'UN PUISSANT CIRCULATEUR D'AIR

TUBES D'AIR EN TEXTILE



- DISTRIBUTION DE L'AIR ÉGALISÉE
- INSTALLATION FACILE
- NOMBREUSES APPLICATIONS
- PLUSIEURS COULEURS ET FORMES
- TISSU IGNIFUGE
- CONCEPTION PERSONALISÉE

VENTILATEURS DESTRATIFICATEURS



- ÉGALISE LES TEMPÉRATURES DU PLANCHER AU PLAFOND
- PROCURE UNE ZONE DE TRAVAIL CONFORTABLE
- ÉCONOMIES D'ÉNERGIE IMPORTANTES
- RÉDUIT LA PERTE DE CHALEUR À TRAVERS LE TOIT
- INSTALLATION FACILE À BAS NIVEAU
- SANS CANALISATION
- OPÉRATION TRÈS SILENCIEUSE

SYSTÈMES D'ASPIRATION INDUSTRIELS



- SYSTÈMES PORTATIFS OU FIXES
- TUYAUTERIE ET RACCORDS
- BOYAUX ET OUTILS
- PERFORMANCE SANS PRÉCÉDENT
- APPLICATIONS HUMIDES OU SÈCHES

VENTILATEURS



- VENTILATEURS D'ÉVACUATION INSTALLÉS AU MUR OU AU PLAFOND
- CABINE DE PEINTURE
- USAGE GÉNÉRAL
- RÉSISTANTS AUX PARTICULES
- DÉPOUSSIÉREURS

PIÈCES ET FILTRES DE REMPLACEMENT



- FILTRES (HEPA, CARTOUCHES ET SACS DÉPOUSSIÉREURS, FILTRES À PLIS, CHARBON, TYPE À POCHE CONSTRUITS SUR MESURE ET SPÉCIALITÉ)
- PIÈCES (MANOMÈTRE, PHOTOHELIC, CONTRÔLE DE PULSATION, VENTURIS, BUSE DE NETTOYAGE DE CARTOUCHE, VALVES DE DIAPHRAGME)