



VÉRIFICATION DES FILTRES À AIR

- Certifié ISO 16890
- Classification efficacité énergétique Eurovent
- Lecture de la perte de charge
- Etanchéité des joints
- Bon état du cadre du filtre
- La construction du filtre est toujours intacte



SYSTÈMES DE VÉRIFICATION

- Conduits propres (pas d'accumulation d'eau)
- Les gaines d'air d'alimentation sont propres
- Rapport air soufflé /recyclé
- Ventilateur opérationnel
- Courroies du ventilateur alignées



VÉRIFICATION DES BÂTIMENTS PUBLICS ET COMMERCIAUX

- Surveillance niveau de particules