

Pour de nombreuses applications, un intercepteur peut être installé entre le tuyau de collecte et l'aspirateur BVC, ce qui offre de nombreux avantages substantiels.

Un volume de matière beaucoup plus important peut être collecté que l'utilisation de l'aspirateur.

L'aspirateur fonctionne plus efficacement car le matériau collecté est séparé du flux d'air en maintenant un filtre plus propre, un flux d'air sans restriction et une collecte plus efficace.

CARACTÉRISTIQUES

- Normes de filtration plus élevées (type H).
Collecte de liquides avec un aspirateur sec.
- Collection dans des sacs en plastique.
Unités certifiées ATEX.
- Une large gamme de capacités standard de 7 à 205 litres. (Le vide passe à 1500 litres)
- Têtes de fûts d'huile pour transformer un fût standard de 205 litres en un intercepteur à vide / réservoir de collecte.

