

ATEX

CE II 2GD  
Ex h IIC T6 Gb  
Ex h IIIC T85°C Db

**Systèmes d'aspiration antistatiques** pour Zones à risque d'explosion, conçus pour prévenir les risques d'inflammation. Nous utilisons des pièces métalliques ou peintes avec un revêtement antistatique afin d'éviter les décharges électrostatiques (ESD)



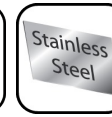
### Caractéristiques



Antistatique



HEPA - inclus

Haute efficacité  
de filtrationAcier  
InoxydableAccessoires  
antistatiques -  
inclusRécupération  
des liquides et  
des poussières

- Filtre HEPA inclus d'une efficacité de 99,995% sur des particules aussi petites que 0,3 micron. Testé selon IEST-RP-CC001. Classé H14 selon la méthode MPPS de la norme EN 1822. Tous les aspirateurs HEPA sont soumis à une épreuve d'étanchéité avant de quitter l'usine
- Pour l'entretien général
- Conçu pour la récupération de substances/poussières dangereuses (amiante, plomb, silice, moisissures, etc.)
- Pneumatique (air comprimé)
- Antistatique
- Category 2GD (Zone 1 and 21)
- Pour la récupération des liquides et des poussières
- Stainless steel Type 430 body and recovery tank
- Utilisation immédiate : filtres et ensemble d'outils antistatiques inclus
- Muni de 4 roues antistatiques. Chariot 2+2 disponible
- Faible niveau sonore - 68 dB(A)

## Specifications

| ATEX-12A (4W)                         | 111962                   |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Model Name                            | ATEX-12A (4W)            |
| Type (tête motrice)                   | Pneumatique              |
| Venturi                               | Unique                   |
| Compresseur                           | 15 HP                    |
| Boyau d'alimentation d'air (diam.)    | 1/2" (12.7mm)            |
| Volume d'air à l'entrée               | 16.5-21.2 L/s            |
| Pression d'air à l'entrée             | 5.5 Bar                  |
| Flux d'air                            | 187 m <sup>3</sup> /h    |
| Dépression                            | 2790 mm H <sub>2</sub> O |
| Niveau sonore                         | 68 dB(A)                 |
| Entrée d'aspiration                   | 50 mm                    |
| Type de chariot                       | Chariot 4-Roues          |
| Nettoyage du filtre                   | None                     |
| Récupération des poussières cuve      | 38 L                     |
| Capacité de récupération des liquides | 47.3 L                   |
| Longueur                              | 52 cm                    |
| Largeur                               | 48 cm                    |
| Hauteur                               | 81 cm                    |
| Poids (aspirateur uniquement)         | 11.3 kg.                 |

Veuillez noter que les spécifications peuvent être modifiées sans préavis

### N'utilisez que des outils et des accessoires recommandés



HEPA Filter - Included



ATEX/AVSD Tools and Accessories W&D - Included



219841 Pressure Regulator - Optional

