

ASPIRATEUR À SÉPARATEUR PAR BAIN D'IMMERSION DE LIQUIDE (ÉLECTRIQUE)



L'aspirateur à séparateur par bain d'immersion de liquide de Diversitech est conçu pour l'aspiration sûre des poussières et liquides explosibles et combustibles. Notre système de séparateur par immersion neutralise les poussières explosibles, conductrices et combustibles en les immergeant dans un bain de liquide neutralisant pour les rendre inertes et éliminer les risques d'incendie ou d'explosion.

Nos aspirateurs anti-déflagrants sont conformes aux directives NFPA 484 et constituent un outil efficace pour assurer des pratiques environnementales conformes aux normes de l'OSHA.

Tous les composants électriques, y compris le moteur et le démarreur, sont entièrement enfermés, il n'y a donc aucune source d'inflammation. Nos aspirateurs anti-déflagrants sont entièrement mis à la terre et antistatiques, car ils sont fabriqués avec des métaux anti-étincelles.

Caractéristiques :

- Moteur anti-déflagrant monophasé
- Construction durable en acier inoxydable
- Séparateur par immersion intégré
- Protection contre les décharges électrostatiques (ESD)
- Robinet de vidange avec indicateur de niveau
- Fourni avec accessoires et tuyau d'aspiration antistatiques
- Réservoir collecteur amovible pour une vidange et un nettoyage simplifiés
- Bac de rangement en acier inoxydable pour tuyau et accessoires
- Filtration HEPAPlus 99,995 % à 0,2 micron
- Garantie de 3 ans

Accessoires inclus :

- Tuyau d'aspiration antistatique Ensemble de 1,5 po x 10 pi
- Lance à double courbure
- Outil pour plancher
- Outil de succion
- Brosse ronde

Système de filtration :

- Filtres antistatiques conducteurs lavables
- Filtration HEPAPlus 99,995 % à 0,2 micron
- Éliminateur de gouttelettes en acier inoxydable

Débit d'air (pi ³ /min)	142
Pression d'aspiration (H2O)	68
Type de collecte	Sec
réservoir	5 galons
Air watts de crête	321
Puissance	120 V, 50/60 Hz, 12 A (1 300 Watts)

SIÈGE SOCIAL

1200, 55^e Avenue
Montréal (Québec) H8T 3J8

CENTRES DE DISTRIBUTION

CANADA Montréal (Québec) Toronto (Ontario)
ÉTATS-UNIS Trenton, NJ Chicago, IL Reno, NV

**Absolent
group**

Une entreprise
Groupe
Absolent

