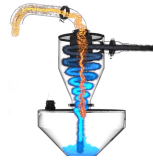


# SEP.DC.010 - SÉPARATEUR CYCLONE



PHARMACEUTIQUE



- ✓ Récipient en acier inoxydable AISI304, satiné à l'extérieur et poli à l'intérieur
- ✓ Filtre absolu supplémentaire en classe H (99,995% sur 0,18 micron) standard

## UNITÉ DE FILTRATION

Séparation poussières	Cyclone à haute efficacité
Efficacité maximale	99%

## UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Capacité	l	30
Système de collecte	Sac de confinement sertissable	
Ø Diamètre embouchure	mm	3

## VOLUME

Dimensions	cm	70 x 127 x 265h
Poids	kg	115



## UNITÉ DE FILTRATION

A l'intérieur de la chambre filtrante en acier se trouve le filtre à étoiles en polyester antistatique, qui protège l'unité d'aspiration et prévient du risque d'étincelles dû à l'accumulation d'énergie statique. Equipé d'un filtre absolu (99,995% sur 0,18 micron, classe H) garantissant la retenue des poussières les plus fines et de la pureté de l'air à sa sortie.



## UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Le récipient de collecte est fabriqué en acier inoxydable AISI304 avec un fond soudée sans joints, poli à l'intérieur et satiné à l'extérieur pour garantir un nettoyage facile et complet après utilisation.



## EN OPTION

- ✓ WASH IN PLACE
- ✓ MACHINE À SERTIR AVEC BOUCHONS