

SÉPARATEURS FILTRANTS

Silobag 1000 - Silos filtrants de grande capacité avec filtres à manches pour les poussières lourdes - SYSTÈMES D'ASPIRATION CENTRALISÉE



AGROALIMENTAIRE



CIMENTERIES ET BRICKETTERIES



ACIÉRIES / FONDERIES



TEXTILE



UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre		à sacs
Surface - Diamètre	cm ² -mm	110.000 - 1000
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	M ANT Téflon hydro-oléophobe
Système de nettoyage		Automatique PN



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Système de vidange		Valve à papillon
Capacité	lt.	1000



VOLUME

Dimensions	cm	147x108x386h
------------	----	--------------

- ✓ Silos filtrants reliés à une puissante centrale aspirante, conçus pour l'aspiration de grandes quantités de matériaux et déchargement direct dans des big-bags ou des fûts de récolte.



UNITÉ DE FILTRATION

Filtres à sacs de grande surface pour les poussières fines avec système autonettoyant



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Le matériau aspiré se dépose dans un conteneur à trémie en acier qui permet un écoulement rapide grâce à une vanne à papillon manuel.

Le matériel est téléchargé directement dans les sacs big-bag.