

Silobag 600-1000

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATA



- ✓ Silos filtranti connessi ad una potente centrale aspirante, concepiti per l'aspirazione di grosse quantità di materiali e scarico diretto in big-bag o fusti di raccolta.

Unità Aspirante

| | | |
|-------------|----|----------------|
| Bocchettone | mm | 80 / 120 / 160 |
|-------------|----|----------------|

Unità Filtrante

| | | |
|--------------------------|---------------------|----------------------------|
| Filtro primario | | Maniche |
| Superficie - diametro | cm ² -mm | 60.000 - 800 |
| Media filtrante - classe | IEC 60335-2-69 | M ANT Idro-oleo repellente |
| Sistema di pulizia | | Automatico PN |

Unità di raccolta

| | | |
|---------------------|----|-------------------|
| Capacità | lt | 600 |
| Sistema di raccolta | | Big-Bag |
| Sistema di scarico | | Scarico flangiato |

Ingombri

| | | |
|------------|----|--------------|
| Dimensioni | cm | 147x108x369h |
|------------|----|--------------|

APPLICAZIONI: Cementifici Sabbatura Industria meccanica



Industria alimentare, chimica e farmaceutica



All data mentioned in this document may change without notice.
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

www.dupuyvacuums.com
info@dupuy.it

Silobag 600-1000

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATA

UNITÀ FILTRANTE

Filtri a maniche ad elevata superficie per polveri fini dotati di sistema autopulente

UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale aspirato si deposita in un contenitore a tramoggia in acciaio che permette uno smaltimento rapido grazie ad una valvola a farfalla manuale.

Il materiale viene scaricato direttamente in sacchi big-bag.

OPTIONALS

- ✓ Scarico a paletta bilanciato d150mm
- ✓ Sistemi di scarico alternativi
- ✓ Sonda di livello ottica
- ✓ Sonda di livello capacitativa
- ✓ Sonda di livello rotante