

Silobag 250 Silos zum Absaugen von Spänen und Staub

ZENTRALISIERTE STAUBSAUGERSYSTEME



- ✓ Filtersilos, die an eine leistungsstarke zentrale Absauganlage angeschlossen sind, die für die Absaugung großer Mengen von Materialien und die direkte Entleerung in Big-Bags oder Sammeltrömmeln konzipiert ist.

Absauganlage

Düse mm 120

Filter Einheit

Primärer Filter Ärmel
Oberfläche - Durchmesser cm²-mm 60.000 - 800
Filtermedien - Klasse IEC 60335-2-69 M ANT Hydro-oleo repellent
Reinigungssystem Automatische PN

Kollektionseinheit

Kapazität lt 160
Zyklon-Einheit Integriert
Sammelsystem Big-Bag
Auspuffanlage Auspuff mit Flansch

Belastungen

Abmessungen cm 143x99x369h

ANWENDUNGEN: Sandstrahlen Zementhersteller  Lebensmittel-, Chemie- und Pharmaindustrie

Silobag 250 Silos zum Absaugen von Spänen und Staub

ZENTRALISIERTE STAUBSAUGERSYSTEME

FILTER EINHEIT

Taschenfilter mit großer Oberfläche für Feinstaub mit Selbstreinigungssystem

KOLLEKTIONSEINHEIT

Das Material wird direkt in Big-Bags entladen.

OPTIONSSCHEINE

- ✓ Balancierter Flügelradauslass d150mm
- ✓ Alternative Abgassysteme
- ✓ Optische Füllstandssonde
- ✓ Kapazitive Füllstandssonde
- ✓ Drehbare Füllstandssonde