

Separator wstępny GA800

Łatwiejsza separacja płynów i ostrych materiałów, zanim dostaną się do filtra



Separator wstępny GA 800 służy do zminimalizowania zużycia instalacji. Oddziela nieobrobiony materiał zanim ten dostanie się do odpylacza. Jest to szczególnie potrzebne przy dużych ilościach odpadów.

Separator wstępny może być używany do transportowania wiórów metalowych, kawałków szkła, betonu, żwiru, piasku, itp. Jednostki E-PAK, VAC lub RBU są odpowiednimi urządzeniami odciągowymi. Separator GA 800 jest wyposażony w zawór spustowy, który ułatwia odprowadzanie cieczy ze zbiornika, nie dopuszczając jednocześnie do wydostania się żadnego nieobrobionego materiału ze zbiornika.


Separator wstępny GA 800 jest niezbędny w wielu gałęziach przemysłu, takich jak: huty szkła, odlewnie, betoniarnie, branża budowlana, obróbka metali.

- Protects high vacuum systems
- Minimizes wear to pipes
- Separates and removes liquid without other material escaping

Nazwa produktu	Separator wstępny GA800
Capacity	1600
Inlet Media	150



Separator wstępny GA800

Zdjęcie	Nazwa na karcie charakterystyki	Model
	Separator wstępny GA 800	40110500