

Preseparador GA800

Separa fácilmente los líquidos y materiales en bruto antes de entrar en el colector de polvo.



GA 800 se utiliza para minimizar el desgaste en el sistema de tuberías. Separa el material en bruto antes de entrar en el colector de polvo. Es particularmente útil cuando hay grandes cantidades de residuos y si los materiales que pasan a través de los tubos provocan desgaste.


El pre-separador se puede utilizar para el transporte de virutas de metal, astillas de vidrio, hormigón, grava, arena, etc. E-PAK, VAC, o RBU son unidades de aspiración adecuadas. GA 800 tiene una válvula de drenaje, lo que hace que sea fácil de evacuar líquidos del recipiente sin dejar que ningún material sólido escape del recipiente. Industrias como fabricantes de vidrio, fundiciones, industrias de cemento, obras de construcción e industrias metálicas tienen la necesidad de un pre-separador como el GA 800.

- Protege los sistemas de alto vacío
- Minimiza el desgaste de las tuberías
- "Separa y elimina el líquido sin que se escape otro material"

Nombre de producto	Preseparador GA800
Capacity	1600
Inlet Media	150



Preseparador GA800

Imagen	Nombre para ficha de datos	Modelo
	GA 800 Preseparator	40110500