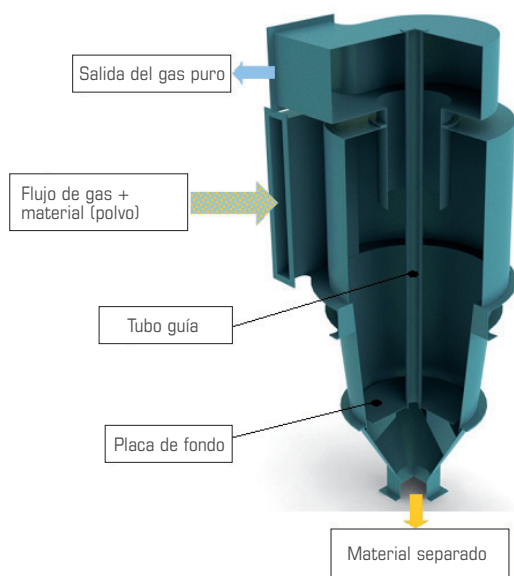


Separador ciclónico de alto rendimiento Una solución innovadora para separar el polvo



Los separadores ciclónicos de gas presentan una estructura sencilla, son rentables y robustos y casi no requieren mantenimiento durante su funcionamiento.

Características y ventajas:

- Reducción de la altura constructiva
- El tubo guía estabiliza el remolino potencial y reduce la pérdida de presión
- Alto grado de separación y
- Elevada nitidez de separación gracias a una efectiva zona de separación fina
- Solo requiere el 30% de los costes de inversión de una planta de filtrado

Particularmente dentro de circuitos cerrados, el separador ciclónico de gas es imbatible para numerosos procesos técnicos por lo que respecta a los costes de inversión y los costes de mantenimiento y reparación.

- Tecnología del tratamiento
- Tecnología del medio ambiente
- Tecnología del embalaje

Binder+Co AG, Grazer Strasse 19-25, A-8200 Gleisdorf, Austria
Tel: +43-3112-800-0*, Fax: +43-3112-800-300
e-mail: at@binder-co.at
www.binder-co.com

