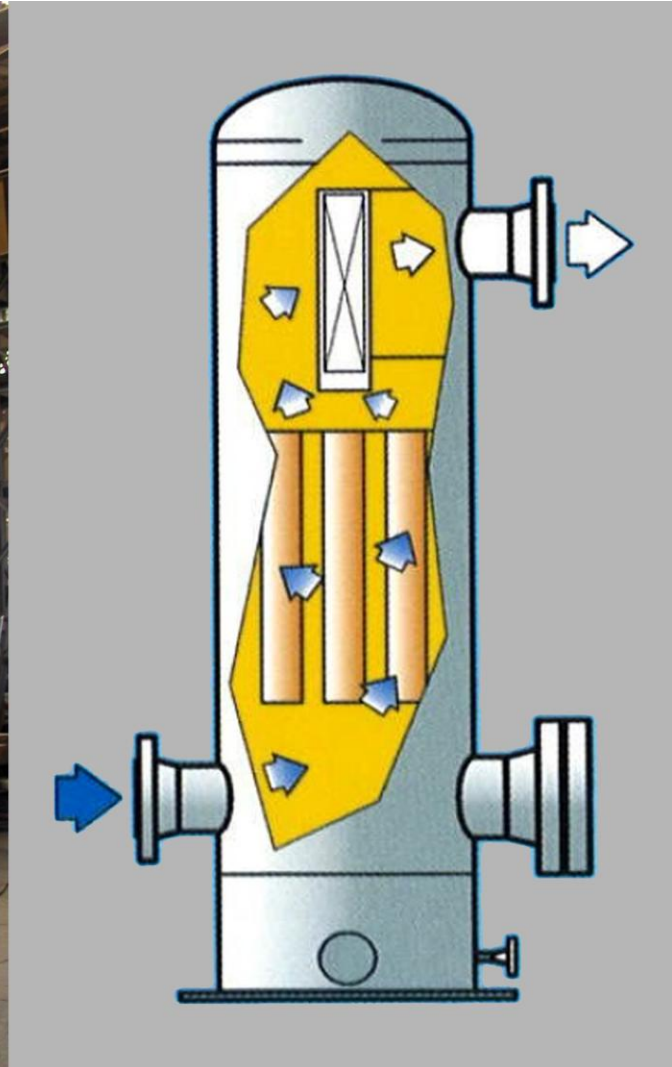




## ¿BUSCA ALTA EFICIENCIA EN FILTRACIÓN DE GAS?



A través de nuestra representada **FORAIN** ofrecemos filtros separadores de **alta eficiencia** y **mínimo mantenimiento** para la eliminación de partículas sólidas y líquidas en corrientes de gas. Estos equipos pueden combinar hasta 3 etapas. En una primera etapa las partículas de mayor tamaño son eliminadas por efecto de la gravedad debido a la disminución de la velocidad del gas al entrar en el recipiente. La segunda etapa consta de una serie de cartuchos filtrantes utilizados para eliminar las partículas sólidas más pequeñas. Finalmente la tercera etapa elimina por efecto coalescente las partículas líquidas más pequeñas a través de un separador de gotas

### Ejemplos aplicaciones

Eliminación de aceite de lubricación en corrientes de gas  
Eliminación de partículas líquidas aguas arriba de las estaciones de compresión  
Estaciones de regulación y medida

### Eficiencia garantizada

**Partículas LÍQUIDAS**  
eliminación del 99,5% de las partículas superiores a 0,5  $\mu\text{m}$   
**Partículas SÓLIDAS**  
eliminación del 99% de las partículas superiores a 0,5  $\mu\text{m}$

### Catálogo FORAIN

### Programa de suministros

