

BOLSOS FILTRANTES

El proceso de líquidos con bolsas filtrantes funciona como un filtro de profundidad y es muy recomendable para filtrar líquidos con un gran número de partículas sólidas o gelatinosas.

En un filtro de profundidad, el área disponible para la retención de sólidos no es solo la superficie del elemento de filtro, también actúa el grosor del medio filtrante a través del cual se pasa.

Su principal ventaja, es su alta capacidad de retención de partículas y su alto flujo. Siendo una de las mejores soluciones económicas para muchas aplicaciones de filtración de líquidos.

Características del producto:

- Clasificaciones de filtración de 1 - 5 - 10 micras.
- Alta capacidad de retención.
- Amplia compatibilidad química.
- Filtración económica.
- Material principal de fabricación: Polipropileno.

