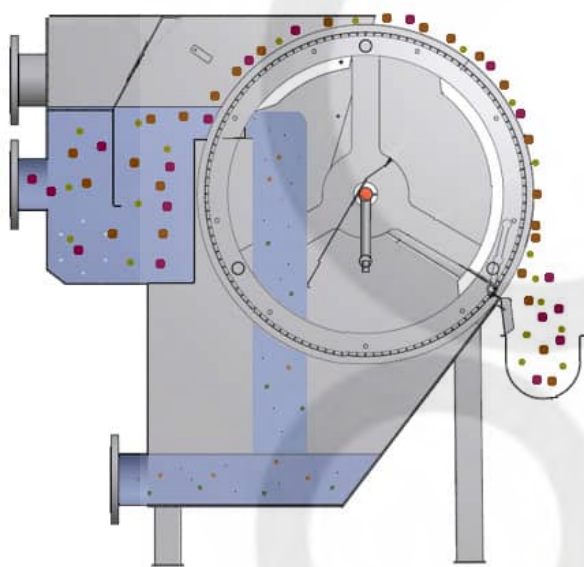


# Filtro Rotativo de Tambor FRT

easy  
Point

- Filtro fino cujo elemento principal é um tambor perfurado fabricado a partir de um único fio, de perfil em cunha - elevada capacidade hidráulica - baixa perda de carga;
- Disponível com aberturas de 0,25 - 3,0 mm, seleccionadas de acordo com o efluente, tipo de sólidos e concentração.
- Construção robusta em aço inox AISI304 ou AISI316.



O efluente é admitido na câmara de entrada e com a subida do nível atinge o tambor perfurado, em toda a largura.

O processo de separação inicia, havendo passagem da fase líquida pelo tambor e retenção dos sólidos de tamanho superior ao da abertura da malha.

Os sólidos retidos são arrastados pelo movimento rotativo do tambor filtrante e removidos no final por um raspador.

## Suplementos:

- Sistema combinado com transportador/compactador de sólidos, TDP ou CDP
- Quadro eléctrico de comando próprio
- Rampa de lavagem temporizada com bicos de alta pressão
- Fornecimento com tanque inferior ou base aberta

MODELOS	FRT050	FRT100	FRT150	FRT200
Comprimento do tambor (mm)*	500	1000	1500	2000
Diâmetro do tambor (mm)*	630	630	630	630
Abertura da malha filtrante (mm)*	0,25 - 3,00			
Potência do motor (kW)	0,37	0,37	0,37	0,55

\* Outras opções a avaliar

**Fabrico em Portugal**

EasyPoint - Engineering and Innovation, Lda.

Travessa dos Trajos Serrados, Lote 39, Rossio ao Sul do Tejo, 2205-076 Abrantes, Portugal

E-mail: [info@easypoint.pt](mailto:info@easypoint.pt) | [comercial.easypoint@gmail.com](mailto:comercial.easypoint@gmail.com) Tel.: +351 917 648 239 | +351 913 485 829

[www.easypoint.pt](http://www.easypoint.pt) | [www.linkedin.com/company/easypoint](http://www.linkedin.com/company/easypoint)