

Duto Magnético

O Duto Magnético é indicado para a retenção e remoção de impurezas ferrosas de produtos secos em tubulações. Sua fixação é efetuada por meio de flanges ou outro tipo de conexão solicitada pelo cliente. Excelente grau de separação devido as duas Placas Magnéticas, construídas com Ímãs Permanentes, localizados no fluxo do material contaminado.

Construídos em aço carbono ou aço inoxidável, de acordo com a aplicação. Possuem como opcionais flanges, com ou sem furação.

Ideal para vários tipos de aplicações, principalmente em tubulações de seção redonda ou retangular, linhas de transporte pneumático ou por gravidade.

Aplicações:

Ideal para vários tipos de aplicações e indústrias:

- Indústria têxtil
- Indústria de moagem
- Indústria de plástico
- Indústria de cereais
- Indústria alimentícia
- Indústria de rações
- Indústria de reciclagem

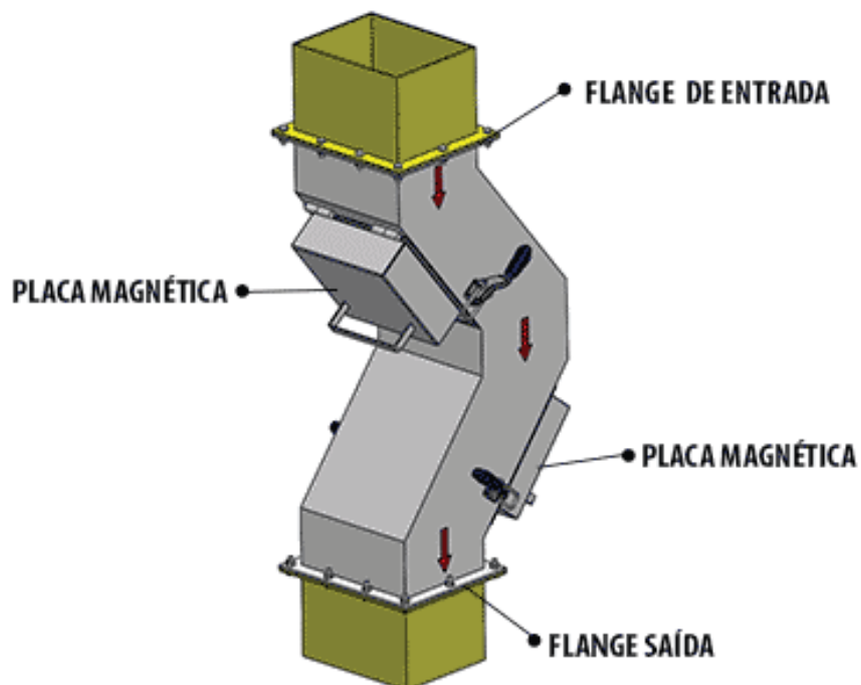
Especificações Técnicas:

- **Dimensões:** De acordo com aplicação*
- **Estrutura:** Aço Carbono e aço inoxidável
- **Flange:** Entrada e saída
- **Regime de trabalho:** Contínuo
- **Tipo de Ímã:** Neodímio ou ferrite
- **Sistema de limpeza:** Manual
- **Temperatura de Trabalho:** até 80 °C
- **Acabamento:** Pintura eletrostática
- **Tipo de Solda:** Solda TIG e MIG

* De acordo com a necessidade do cliente.



Fotos Ilustrativas



OXIMAG®