

## **FILTRO TIPO CESTO CLORANDO**

Os Filtros Tipo Cesto Clorando modelos CRO772 Ø 3/4" e CRO773 Ø1", são dispositivos mecânicos de fácil instalação que tem a função de filtrar partículas solidas para a proteção de equipamentos como válvulas controladoras, sistemas de injetores, sistemas de lubrificação, circuitos de resfriamento para a industria, bombas em geral, em especial nas linhas de condução de cloro gasoso com a finalidade de proteger os reguladores de vácuo. A operação de manutenção e limpeza é realizada através de tampa parafusada que permite o acesso ao elemento filtrante. É um dispositivo robusto e preparado para suportar as condições agressivas do ambiente e dos ácidos contidos nos fluídos a serem filtrados e pode ser instalado ao tempo.

### **Características principais**

- Fabricado em Aço Carbono ASTM 106 WP.
- Classe de Pressão 800 libras.
- Conexões roscável/soldável com diâmetros disponíveis:
  - Ø3/4 NPT e para soldada Ø26.5 mm
  - Ø1" NPT e para solda Ø 34 mm
- Conexão por união tipo Amônia.
- Boca de visita para limpeza de filtro.
- Dreno de purga.
- Tela em Aço inoxidável ou Monel (para Cloro Gasoso).
- Vedação da Tampa através de Anel de Teflon ou Chumbo (para Cloro Gasoso).
- Possui tampa parafusada que permite acesso ao elemento filtrante.
- Baixa perda de carga.
- Permite instalação vertical ou horizontal.
- Opera com fluídos líquidos ou gasosos.



### **Aplicações**

- Retenção de partículas sólidas e proteção de equipamentos.

Revisão 1 29/1/2015