



Edição: 5 Instrumentação Ano: 2008

Indicador / Transmissor de Nível LT 10

Construção Simples

Resistente a Elevadas Condições de Pressão e Temperatura

Editorial

Nesta edição apresentamos o indicador de nível com transmissão de sinal, da nossa representada **Tecfluid**.

Esta opção insere-se na sua gama de productos.

Qualidade com preços competitivos para o mercado nacional.

Para mais detalhes, o nosso departamento comercial está à sua inteira disposição.

**Não hesite
Consulte-nos!**

tec vib.sales@mail.telepac.pt
www.tecvib.com

Vantagens:

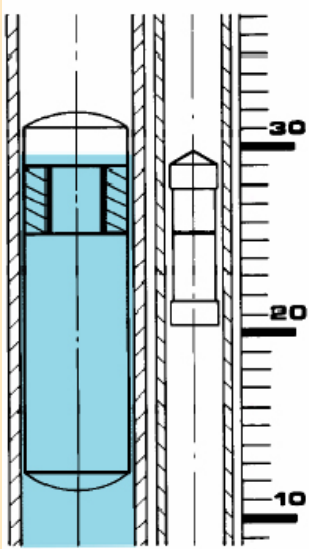
- Sem risco de fuga;
- Ajuste dos alarmes a toda a escala;
- Boa leitura local;
- Resistência química e mecânica;
- Transmissor com saída 4-20mA.



TECFLUID
Instrumentación para fluidos

Utilizado na Indústria:

- Química, Petroquímica e Processo;
- Águas (Bombagem, ETA, ETAR)
- Indústria Naval, Caldeiras.

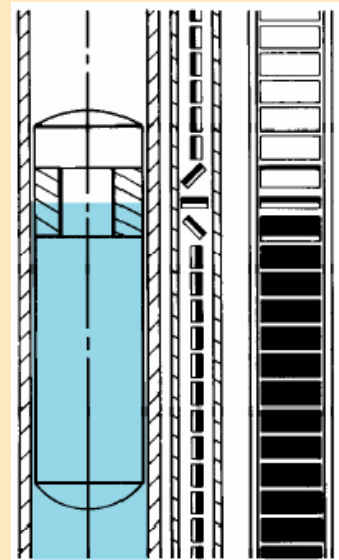


Indicador de Nível por Flutuador Exterior

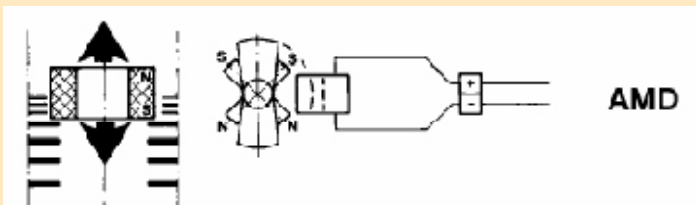
Guiado por um tubo de vidro em borossilicato ou metracrilato, montado no corpo do medidor de nível.
Indicação em escala graduada em cm.

Indicador de Nível por Lâminas Magnéticas

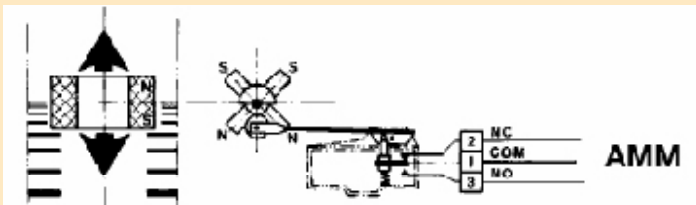
Montadas num suporte de alumínio com frontal transparente de Mekralon, conjunto montado no corpo do medidor de nível.
Lâminas magnéticas bi-color que definem rapidamente a situação do nível.



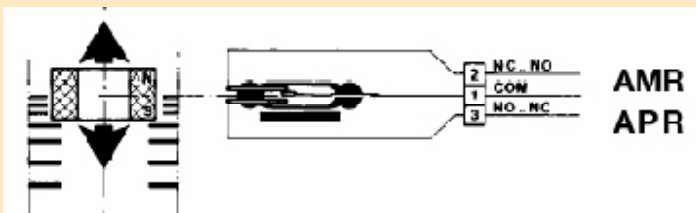
Automatismos



AMD - Detector de proximidade com relé amplificador 3A 220 V, segurança intrínseca WE 77/Ex1 ou 2contac-



AMM - Micro-ruptor inversor 6A 220 V.



AMR, APR - Contactos tipo "reed", bi-estáveis 0,5A 200 V 60 VA/W

Montagem Vertical ou Horizontal ao Depósito

