

SÉRIE BIP STOP VR INTERRUPTORES DE NÍVEL DE BOIA DA SÉRIE ECOLÓGICA

ECOLÓGICOS

Os diversos modelos de boiadores de nível existentes no mercado, utilizam normalmente o mercúrio que não é permitido em termos ecológicos.

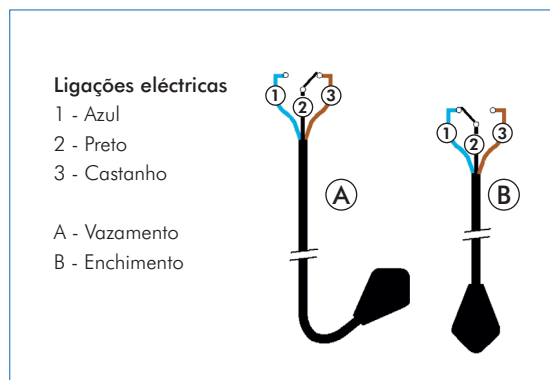
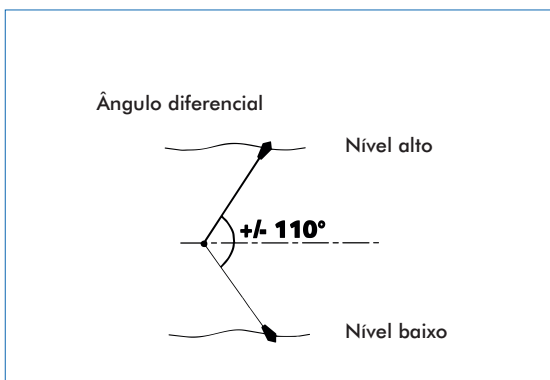
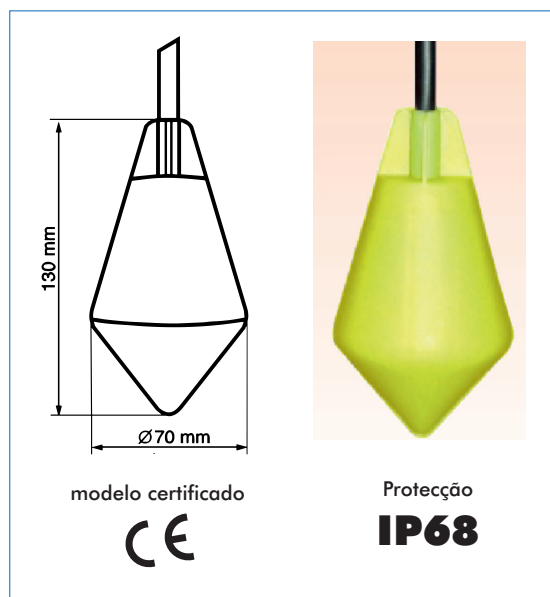
Os boiadores de nível da nova linha especial "EC"-ECOLÓGICA, em que está excluído o referido metal.

APLICAÇÕES

Regulação de pequenas bombas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Modo de operação omnidireccional
- Pressão máxima 5 bar (50 mCA)
- Protecção IP68
- Cabo standard
- Material NEOPRENE ou HYPALON
- Dimensão 3x1mm²
- Comprimentos 3, 5 ,10 e 20 m (outros tamanhos opcionais)
- Densidade do fluido 0,60 até 1,15
- Temperatura máxima
 - 85°C com cabo neoprene
 - 95°C com cabo hypalon
- Caixa bi-cónica copolymer polypropylene
- Cor da caixa amarela
- Poder de corte 20(8)A (20A resiste 8A indutive)
- Tensão alimentação 250Vac-50/60Hz
- Interruptor reversível prata/contactos óxido de cádmio
- Contra pesos disponíveis (opcionais)
- Resina 175 e 250 gr
- Plástico 200 gr
- Clip 275 gr



As características técnicas apresentadas neste folheto não dispensam a consulta dos catálogos originais.

ver.1 INSTRUMENTAÇÃO/INTERRUPTORES_BOIA/BO_ATMI_05