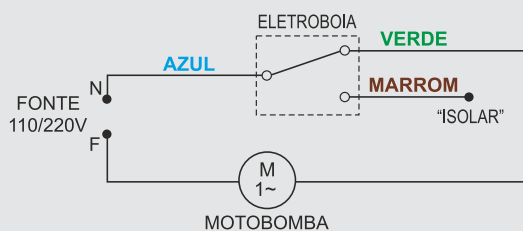
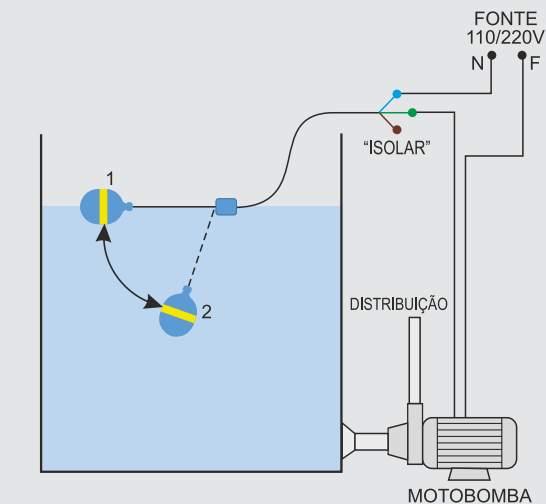


Manual de Instruções para Instalação.

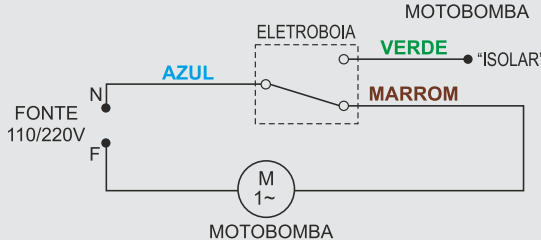
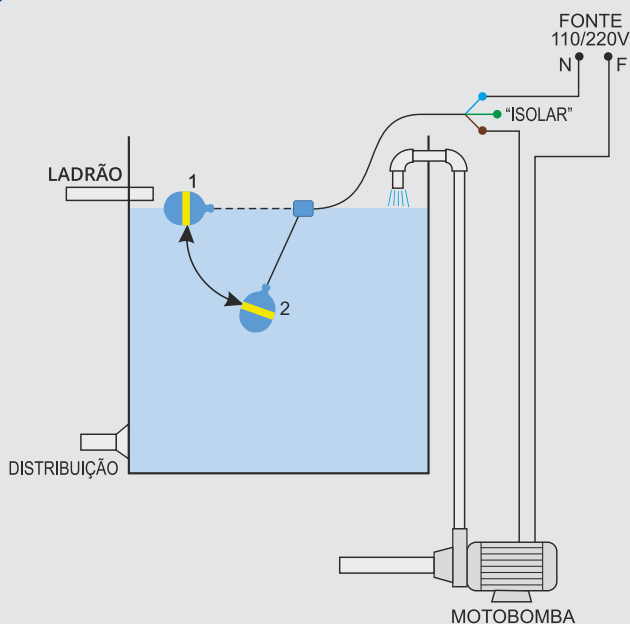


ELETROBOIA COPLASA

CONTROLE DE NÍVEL INFERIOR



CONTROLE DE NÍVEL SUPERIOR



Os dados deste produto podem sofrer alterações sem aviso prévio.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- Temperatura **máxima** de serviço: 60°C em água limpa;
- O terminal **não utilizado** deve ser adequadamente **isolado**;
- Em hipótese alguma **faça emenda** do **cabo** de **alimentação** de **tensão**, com o **cabo** do **regulador**, que **fica submerso** na água.
- Para **regular** a posição do **CONTRAPESO**, segurar pelo **Cabo**, nunca pelo corpo da **ELETROBOIA**;
- Para **maior segurança** utilize o **Fio Neutro** da instalação ligado a **ELETROBOIA**.

Recomendações para ligação com acionamento Direto (**ELETROBOIA-Motor**) em instalações que não apresentam risco de acidentes.

ELETROBOIAS QUANDO INSTALADAS EM MOTORES TRIFÁSICOS, DEVERÃO UTILIZAR CHAVE CONTATORA PARA PROTEÇÃO, IGUALMENTE QUANDO A POTÊNCIA EXIJA **ELETROBOIA** DE 25A.

(VIDE QUADRO ABAIXO - POTÊNCIA, CORRENTE E AMPERAGEM)

| Potência (cv) | 110V | 220V |
|---------------|-----------------|------|
| 1/3 | 7,2A | 3,6A |
| 1/2 | 9,8A | 4,9A |
| 3/4 | Não Recomendado | 6,9A |
| 1 | Não Recomendado | 8A |
| 1,5 | Não Recomendado | 10A |



Produzido por:
COPLASA DO BRASIL INDUSTRIAL LTDA.
 Fone (47) 3375-1327 - (47) 99974-0302
 coplasa@coplasa.com.br - www.coplasa.com.br
 Corupá - Santa Catarina
 INDÚSTRIA BRASILEIRA

03/2017