



**Produtos com  
Praticidade e Qualidade  
para Construção.**





## Mais economia de Energia e Proteção para a sua Motobomba.

A ELETROBOIA COPLASA é de fácil instalação, podendo ser usada em Residências, Comércio, Indústrias ou em qualquer projeto da Construção Civil onde possa ser utilizada Motobomba.



**ELETROBOIA COPLASA**  
Controle Total do Nível d'Água  
no Reservatório



## Mais vantagens para Você!

### Maior Segurança:

Por não utilizar Mercúrio, sendo feito através de micro chave de 15A e/ou 25A;

### Praticidade:

O mesmo produto pode ser utilizado para os níveis superior e inferior;

### Economia ao usuário:

O produto pode ser usado em Caixa-d'Água, Cisternas, Reservatórios, servindo como instrumento de segurança à Motobomba, já que não a deixará trabalhar à seco, o que pode ocasionar a queima do equipamento.



**ELETROBOIA COPLASA**

Controle Total do Nível d'Água  
no Reservatório



## Detalhes ELETROBOIA COPLASA



Isolamento da entrada do Cabo de Energia.



Sistema de Fechamento da ELETROBOIA.



Sistema de Controle de Produção.



**ELETROBOIA COPLASA**  
Controle Total do Nível d'Água  
no Reservatório



**PRESILHA AGROCLIP**  
**COPLASA**

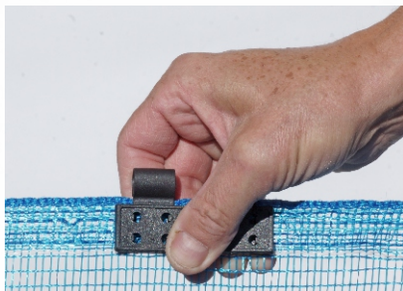
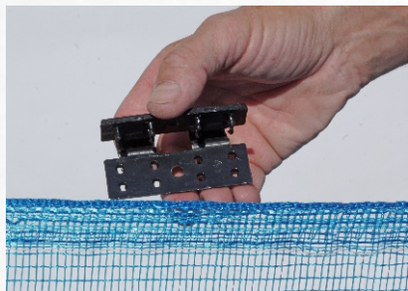


[www.coplasa.com.br](http://www.coplasa.com.br)





As **PRESILHAS AGROCLIP COPLASA** são de fácil aplicação proporcionando rapidez e maior segurança na colocação de **Telas de Sombreamento, Telas de Proteção em Obras**, item obrigatório principalmente em centros urbanos.





Podem ser **utilizadas** também na fixação de **Lonas Plásticas, Tecidos** entre outros materiais que necessitem **maior agilidade** em sua **colocação** com a **vantagem** que depois de seu uso, são **reaproveitadas**.



As PRESILHAS AGROCLIP COPLASA  
são fornecidas em embalagens plásticas  
e em quantidades que facilitam sua  
comercialização/utilização.





**Nosso processo industrial é  
Certificado pela ISO 9001:2015.**

[www.coplasa.com.br](http://www.coplasa.com.br)

**Bureau Veritas Certification**

**COPLASA DO BRASIL INDUSTRIAL LTDA.**

Rua Alberto Borchardt, 257, Ano Bom - 89278-000 - Corupá / SC - Brasil

*Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.*

---

*Norma*

**ISO 9001:2015**

Escopo de Certificação

FABRICAÇÃO E MONTAGEM DE PEÇAS TERMOPLÁSTICAS INJETADAS E SOPRADAS PARA OS SEGMENTOS: INDUSTRIAL, AGROINDUSTRIAL, ODONTOLÓGICO E UTILIDADES DOMÉSTICAS.

Data de Início do Ciclo de Certificação: 04-01-2021  
Sujeito à operação satisfatória contínua do sistema de gestão da organização, este certificado é válido até: 25-07-2023  
Validade do certificado anterior: 31-12-2020  
Data da auditoria de recertificação/certificação: 02-12-2020  
Data de Aprovação Original: 27-07-2017  
Certificado N°: BR034754 Versão: 1 Data da Revisão: 04-01-2021

  
**Bruno Bomtorim Moreira**  
Gerente Técnico

Escritório local: Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha, 100, Torre C, 4ª Andar Vila Cruzeiro, 04726-170 - São Paulo - SP - Brasil  
Eslarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, telefone para +551126559001.

1/1



## **COPLASA** Tecnologia e Qualidade para Você!

Com o início de suas atividades em 1990, a **COPLASA** se constitui hoje numa das principais empresas do País na Injeção e Sopro de Termoplásticos para os mais variados segmentos industriais.



## **Departamento Comercial:**

**José E.Torizani Filho**

*Supervisor de Vendas*

+55 (47) 99974-5446

comercial@coplase.com.br - vendas@coplase.com.br



**COPLASA DO BRASIL INDUSTRIAL LTDA.**

**55 (47) 3375-1327 - [www.coplase.com.br](http://www.coplase.com.br)**

Rua Alberto Borchardt, 257 - Distrito Industrial Ano Bom  
Corupá - Santa Catarina - Brasil