

# Regulador de nível por flutuador **SOBA SMALL**

- Para águas limpas
- Modelo bicónico com contrapeso
- Cabo em Neoprene: 5, 6, 10, 15, 20, 25 m



## APLICAÇÕES

Estações elevatórias pré-fabricadas, domésticas ou colectivas, pequenos depósitos ...

## DESCRIÇÃO

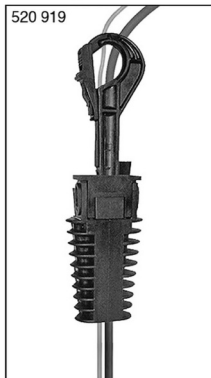
O seu princípio de funcionamento é idêntico ao de outros produtos da gama com contrapeso exterior. O flutuador bascula e acciona um contacto eléctrico inversor livre de potencial.

A comutação realiza-se na horizontal, tanto na subida como na descida do corpo da boia.

Com o contrapeso externo, o flutuador não sobe a superfície, limitando os riscos de bloqueio do cabo. O regulador fica então submerso, e comuta num espaço reduzido.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Fabricante                 | ATMI  |
| Modelo                     | ecológico   |
| Funcionamento              | omnidireccional                                     |
| Pressão maxi               | 3,5 bar   |
| Temperatura maxi           | 85 °C   |
| Índice de protecção        | IP68  |
| Alimentação eléctrica      | 12, 24, 48 Vca / Vcc e 250 Vca                      |
| Densidade admissível       | 0,70 ... 1,15                                       |
| Envelope bicónico          | Polipropileno Copolimero                            |
| Contacto inversor          | contacto de Prata / Níquel                          |
| Poder do corte             | 16 (6) A (16 A resistivo - 6 A indutivo) 50 / 60 Hz |
| Contrapeso regulável       | 250 g em resina prensada                            |
| Peso do regulador sem cabo | 110 g   |
| Peso do cabo               | 115 g/m   |
| Cabo                       | Neoprene  |
| Comprimento do cabo        | 5, 6, 10, 15, 20, 25 m (a definir)                  |
| Dimensões                  | 130 x 70 mm   |
| Certificado                | ISO 9001  |



## CÓDIGOS E REFERÊNCIAS

| Código                | Referência         | Comprimento          | Peso / Kg |
|-----------------------|--------------------|----------------------|-----------|
| 7001 105              | Soba Small 5 m     | Cabo de 5 m          | 0,94      |
| 7001 106              | Soba Small 6m      | Cabo de 6 m          | 1,05      |
| 7001 110              | Soba Small 10 m    | Cabo de 10 m         | 1,51      |
| 7001 115              | Soba Small 15 m    | Cabo de 15 m         | 2,09      |
| 7001 120              | Soba Small 20 m    | Cabo de 20 m         | 2,66      |
| 7001 125              | Soba Small 25 m    | Cabo de 25 m         | 3,24      |
| Acessórios de fixação |                    |                      |           |
| 520 917               | Suporte de fixação | Fixação para 1 cabo  | -         |
| 520 919               | Pinça de suspensão | Fixação para 2 cabos | -         |

**GlobalÁgua** **BAMO**

C.E.Lusoworld II, Rua Pé de Mouro, Pav.36, Linhó, 2710-335 SINTRA  
Tel. +351 219 237 720 [www.globalagua.pt](http://www.globalagua.pt)  
Fax +351 219 237 729 e-mail [comercial@globalagua.pt](mailto:comercial@globalagua.pt)

Regulador de nível por  
flutuador  
**SOBA SMALL**

14-12-2017

D-7001.01-PT-AA

**NIV**

**7001-01 /1**