

### ESGOTO

A bóia - RNC 1002 é um produto certificado para o controlo de nível em instalações de águas residuais, drenagem e equipamentos de bombagem em geral.



Boiador específico para controle de nível em instalações de esgoto, drenagem e estações de bombagem em geral

### MODERNA, RESISTENTE E DE FÁCIL UTILIZAÇÃO

#### APLICAÇÕES ◀

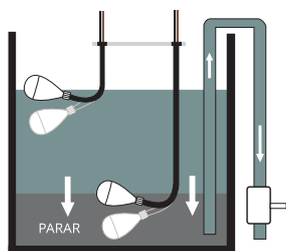
Para controlo de enchimento e esvaziamento

#### FUNCIONAMENTO ◀

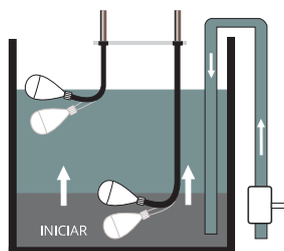
Ligações para esvaziamento de uma fossa: quando o fio cinzento e o fio preto estiverem conectados.

Ligações para enchimento de uma fossa; quando o fio cinzento e o fio castanho estiverem conectados.

Funções para esvaziamento



Funções para enchimento



#### ▶ ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

##### MATERIAIS:

INVÓLUCRO: polipropileno

CABO: H05VV-F 3x1mm<sup>2</sup>

CONTRAPESO INTERIOR: incluído

COMPRIMENTO DE CABO STANDARD: 5, 6, 8, 10, 15, 20 m (outras metragens sob pedido)

PESO APROXIMADO (com 6 m de cabo): 1,3 Kg

TENSÃO MÁXIMA: 250V/50Hz

INTENSIDADE NOMINAL: 10(4)A

PRESSÃO MÁXIMA: 4 bar

DENSIDADE ESPECÍFICA DE LÍQUIDOS: 0,95 -1,10 g/cm<sup>3</sup>

TEMPERATURA : [0°C , +60°C]

ESTANQUICIDADE: IP68

CLASSE DE FUNCIONAMENTO: II

CERTIFICAÇÃO: CERTIF / CE

#### CÓDIGOS DE ENCOMENDA

RNC 1002 5m

RNC 1002 6m

RNC 1002 8m

RNC 1002 10m

RNC 1002 15m

RNC 1002 20m



Suporte para regulador de nível – RNC 1002

### APLICAÇÕES ◀

| Suporte em aço inox para suspensão de 4 reguladores de nível, em cisterna ou fossa

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ◀

SUORTE EM AÇO INOX AISI304

4 BUCINS

PARAFUSOS DE FIXAÇÃO

MEDIDAS: 30cm (C) x 7 cm (L) x 3 cm (A)

### CÓDIGOS DE ENCOMENDA

004RNCSUP

