

Torneira de Boia - Ecológica

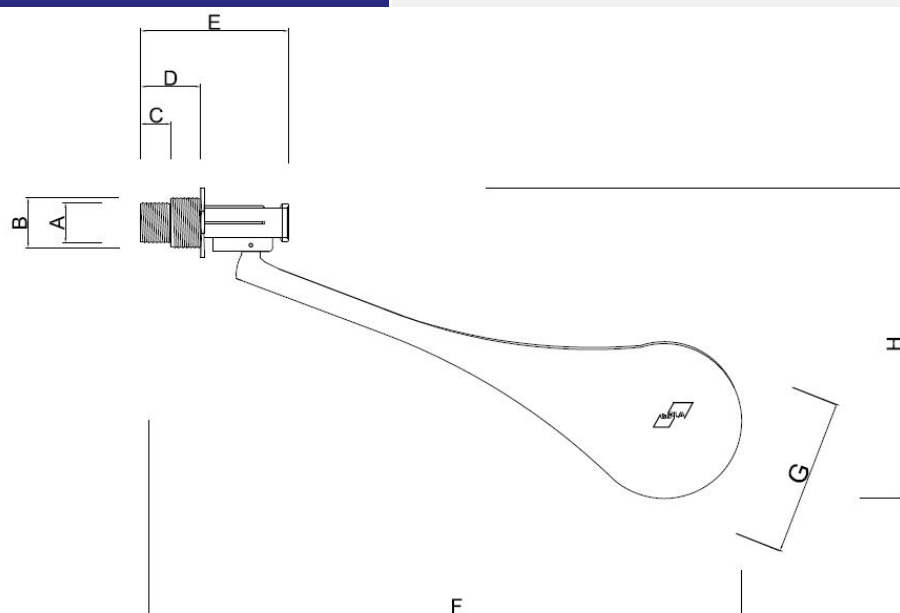
Função: Garantir o abastecimento da caixa d'água, liberando ou impedindo a passagem de água de acordo com o nível do reservatório. A Torneira de Boia Ecológica não contém metal em sua composição.

Aplicações: Indicada a todos os modelos de caixa d'água.



1. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Norma de referência	ABNT NBR 14534 - Torneira de boia para reservatórios prediais de água potável - Requisitos e métodos de ensaio. ABNT NBR 5626/1998 - Instalação predial de água fria.
Composição	PP (corpo), PEAD (boia).
Pressão Máxima de Trabalho	40 m.c.a (4 Kgf/cm ²).
Cor disponível	Azul.



DIMENSÕES	
CÓD.	0466
A	Ø ½"
B	Ø ¾"
C	16 mm
D	33 mm
E	77 mm
F	310 mm
G	Ø 85 mm
H	155 mm

2. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

A TORNEIRA DE BOIA tem como sua função garantir o abastecimento da caixa d'água. Quando o nível do reservatório diminui é liberada a passagem de água, e quando o nível do reservatório atinge o seu limite é impedida a passagem de água. Possui perfeita vedação, funcionamento silencioso sem qualquer tipo de ruído. Proporciona mais higiene por ser um produto em PP e PEAD, sem qualquer tipo de metal, sem risco de entrar água na boia e sem a necessidade de ajuste da haste.

3. IMPORTANTE

- ✓ Verificar se a instalação do tubo extravasor (ladrão), que regula o nível máximo de água do reservatório, está conforme a normas NBR 5626/1998 - Instalação Predial de Água Fria;
- ✓ O diâmetro mínimo do tubo extravasor (ladrão) deve ser DN 40 (1.1/2") e sua saída deve estar em local visível;
- ✓ Verificar se o nível de água está adequado (caso não esteja, efetuar o procedimento de regulagem da torneira de Boia);

4. TRANSPORTE, MANUSEIO E ESTOCAGEM

- ✓ Em operações de carga e descarga, evitar atritos nas embalagens, choques e batidas;
- ✓ Estocar em local seco, de fácil acesso e isento da ação direta ou de exposição contínua da luz solar.

Nota:

- ✓ A Cipla assegura a garantia deste produto, conforme previsto no CDC (Código de Defesa do Consumidor), estendida para 12 meses, contra falhas de funcionamento e fabricação desde que instalado de forma adequada;
- ✓ Aplica-se a cobertura desta garantia às condições normais de uso, excetuando-se as quebras, defeitos, deformações e falhas de desempenho provenientes da má utilização ou manutenção inadequada do produto;
- ✓ A garantia está condicionada a não violação do produto e apresentação da NF de aquisição.

ITEM	EMB.	CÓD. BARRAS	PESO LÍQ.	PESO BRUTO	CUBAGEM
0466	12	7896050304662	0,051 Kg	0,075 Kg	0,02319 m ³