

Válvula para Retenção de Linha - Roscável

Função: Impedir o refluxo de água em instalações com tubulações superiores a 15 M.C.A.

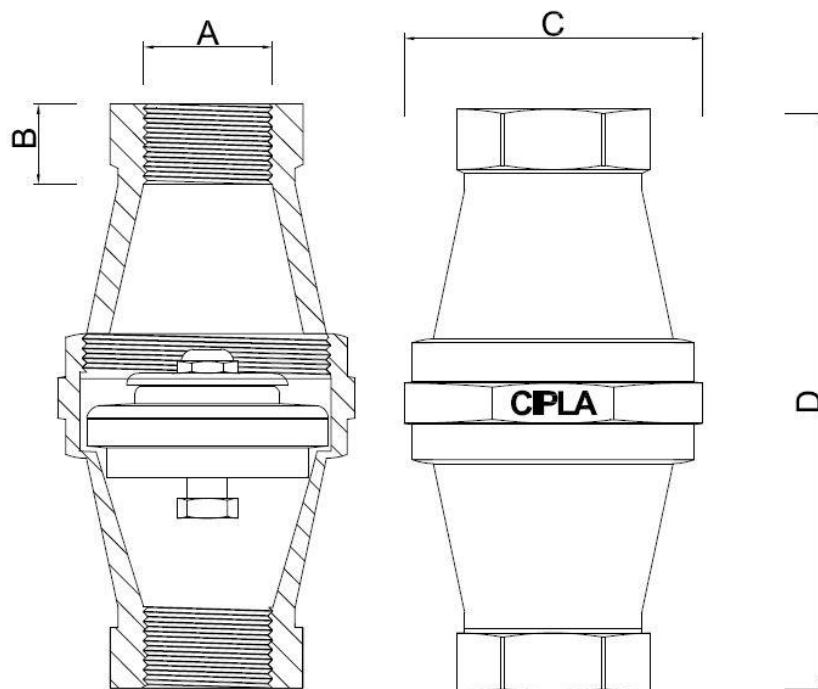
Obs.: indica-se a utilização da mesma como segurança para motobombas, contra o refluxo de água (golpe de aríete).

Aplicações: Em tubulações verticais de abastecimento de água em obras residenciais.



1. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Norma de referência	ABNT NBR 5626 - Instalação predial de água fria.
Composição	PVC rígido e flexível, elastômero, PEAD, POM.
Pressão de trabalho	70 mca.
Temperatura de trabalho	20°C
Cores disponíveis	Azul.



DIMENSÕES					
CÓD.	0405	0406	0407	0408	2609
A	Ø ¾"	Ø ½"	Ø 1.1/4"	Ø 1.1/2"	Ø 2"
B	20 mm	20 mm	25 mm	25 mm	25 mm
C	73 mm	73 mm	85 mm	85 mm	85 mm
D	150 mm	150 mm	180 mm	180 mm	180 mm

2. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

As válvulas Cipla possuem um design moderno, com excelente vedação, praticidade e funcionalidade. Não deixam gosto na água, não enferrujam e a instalação é por simples encaixe, resistentes a golpes de aríete e exposição direta ao sol.

3. IMPORTANTE

- ✓ A utilização das válvulas para poço e retenção Cipla na captação de outros líquidos ou produtos químicos deverão ser avaliadas cuidadosamente quanto à sua compatibilidade com as matérias primas utilizadas na produção dos componentes da válvula;
- ✓ Recomenda-se instalação da válvula próximo à saída da motobomba em instalações com tubulação de recalque com altura superior a 15 metros.

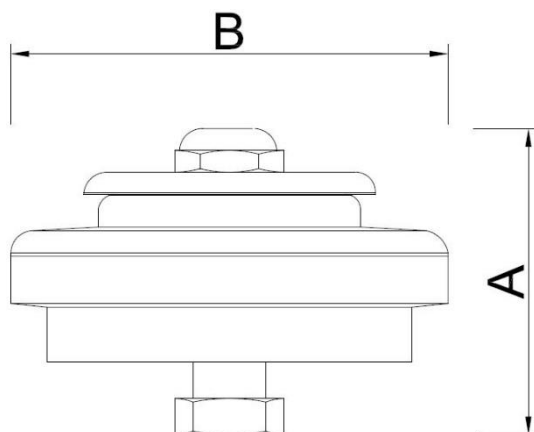
4. TRANSPORTE, MANUSEIO E ESTOCAGEM

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

5. ITENS PARA REPOSIÇÃO

5.1 REPARO VÁLVULA POÇO E RETENÇÃO

Função: Controlar o fluxo de água.



DIMENSÕES		
CÓD.	0463	0464
A	Ø 40 mm	Ø 40 mm
B	62 mm	70 mm

5.1.1. CARACTERÍSTICA DO PRODUTO

O Reparo da Válvula Cipla, é um item de reposição que acompanha a parte interna das válvulas, para efetuar o funcionamento do controle de vazão. Um produto resistente a corrosão, possui fácil instalação por simples encaixe.

FICHA TÉCNICA



Nota:

- ✓ A Cipla assegura a garantia desse produto, conforme previsto no CDC (código de defesa do consumidor), estendida por liberalidade do fabricante para 12 meses, contra falhas de funcionamento e fabricação desde que o mesmo esteja 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;
- ✓ Garantias estarão condicionadas a “comprovação” da não violação do produto e apresentação da NF de aquisição.

ITEM	EMB.	CÓD. BARRAS	PESO LÍQ.	PESO BRUTO	CUBAGEM
0405	04	7896050304051	0,201 Kg	0,224 Kg	0,00312 m ³
0406	04	7896050304068	0,225 Kg	0,248 Kg	0,00312 m ³
0407	04	7896050304075	0,316 Kg	0,346 Kg	0,00607 m ³
0408	04	7896050304082	0,342 Kg	0,372 Kg	0,00607 m ³
2609	04	7896050326091	0,372 Kg	0,402 Kg	0,00580 m ³
0463	10	7896050304631	0,04 Kg	0,049 Kg	0,00157 m ³
0464	10	7896050304648	0,044 Kg	0,045 Kg	0,00179 m ³