

**Pressmatic Chuveiro Água fria ou Pré-Misturada**



17120206

**Pressmatic Chuveiro Elétrico**



17120406

**Pressmatic Chuveiro de Aquecedor de Acumulação**

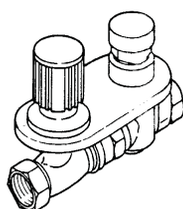


17120106



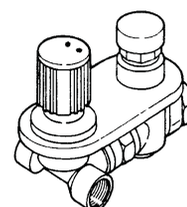
Água Fria

- Economia de água e energia
- Higiene
- Fechamento suave e automático
- Acionamento com leve pressão manual
- Sistema de acionamento hidromecânico



Aquecedor de Acumulação \*\*

Chuveiro Elétrico \*



\* Não pode ser utilizada com chuveiros elétricos com resistência blindada.

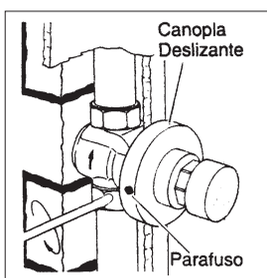
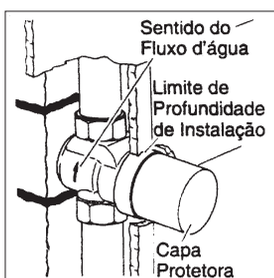
\*\* Não pode ser utilizada com aquecedores de passagem.

### Características Técnicas

Modelos	Bitolas	Classe de Pressão
1. Pressmatic Chuveiro para Água Fria ou Pré-Misturada	3/4"	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Baixa pressão 2 a 10m.c.a. (20 a 100kPa)</li> <li>• Alta pressão 8 a 40 m.c.a. (80 a 400kPa)</li> </ul>
2. Pressmatic para Chuveiro Elétrico		
3. Pressmatic Chuveiro para Aquecedores de Acumulação		

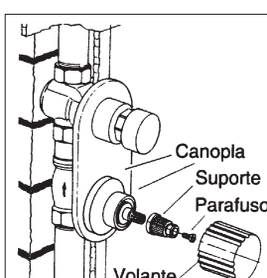
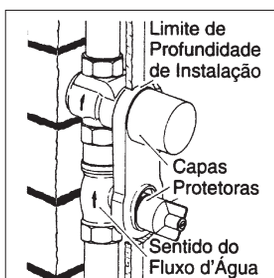
## Instalação

### Pressmatic Chuveiro para Água Fria ou Pré-Misturada



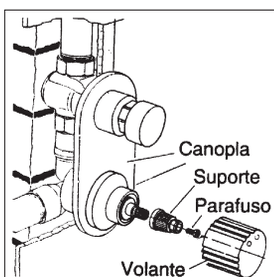
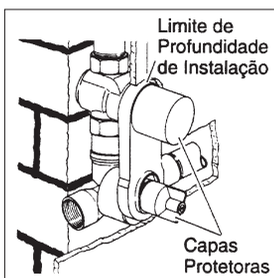
- 1– Instale a base no lugar do registro de pressão. Observando as marcações de sentido do fluxo d'água (seta gravada no corpo da peça) e profundidade de instalação (adesivo na capa protetora).
- 2– Retire a capa protetora.
- 3– Coloque a canopla deslizante, travando-a com o parafuso de fixação. Utilize a chave sextavada que acompanha o produto.
- 4– Fixe, próximo ao botão de acionamento o adesivo com as instruções de uso.

### Pressmatic Chuveiro para Chuveiro Elétrico



- 1– Instale a base no lugar do registro de pressão. Observando as marcações de **sentido do fluxo d'água** (seta gravada no corpo da peça) e profundidade de instalação (adesivo na capa protetora).
- 2– Retire as capas protetoras.
- 3– Coloque a canopla dupla (maior) encostando-a no revestimento da parede. A seguir coloque a canopla do regulador de vazão, roscando-a até fixar a canopla dupla.
- 4– Fixe o suporte do volante ao eixo com o parafuso.
- 5– Pressione o volante sobre o suporte até obter o encaixe.
- 6– Fixe o adesivo com instruções de uso próximo do volante.

### Pressmatic Chuveiro para Aquecedores de Acumulação



- 1– Instale a base no local previsto no projeto hidráulico. Observe a marcação da profundidade de instalação (adesivo na capa protetora).
- 2– Faça as ligações com as redes de água quente e fria, conforme gravação no corpo da base.
- 3– Retire as capas protetoras.
- 4– Coloque a canopla dupla (maior) encostando-a no revestimento da parede. A seguir coloque a canopla do misturador, roscando-a até fixar a canopla dupla.
- 5– Fixe o suporte do volante ao eixo com o parafuso.
- 6– Pressione o volante sobre o suporte até obter encaixe, observando a posição dos pontos indicadores.
- 7– Fixe o adesivo com instruções de uso próximo ao volante.

## Termo de Garantia

A DOCOL, soluções para o planeta água, produz metais sanitários com alta tecnologia, design moderno e com perfeito acabamento. Assegura ao consumidor garantia de 10 (dez) anos contra eventuais defeitos de fabricação, sendo que a responsabilidade do fabricante restringe-se somente à substituição do componente ou produto. Esta garantia é aplicada a partir da data de aquisição, comprovada através da apresentação da nota fiscal de compra.

Havendo necessidade de manutenção, a DOCOL oferece o Serviço de Assistência Técnica Autorizada (disponível no Brasil e em alguns países). Para manter a garantia dos produtos DOCOL somente o serviço Autorizado está credenciado a executar serviços de manutenção, troca de peças de reposição ou produto.

Asseguramos ainda a oferta de componentes de reposição enquanto não cessar a comercialização do produto. Caso cessada a comercialização, a DOCOL manterá a oferta de reposição de sua linha de produtos por um período razoável de tempo, na forma da lei.

A garantia contratual obedecerá aos prazos ora estabelecidos, sendo vedada a prorrogação, independentemente de o consumidor tê-la utilizado.

### **NÃO SÃO COBERTOS PELA GARANTIA:**

- Peças perdidas;
- Peças danificadas no manuseio, instalação ou uso;
- Peças danificadas pelo desgaste natural do uso, como: anéis de vedação, retentores, cunhas, mecanismos de vedação, baterias;
- Manutenção incorreta realizada por pessoas não autorizadas;
- Instalações incorretas e/ou erros de especificação;
- Produtos com corpos estranhos em seu interior como: cola, lubrificantes, detritos, fita veda-rosca, estopas ou que impossibilite o seu correto funcionamento;
- Produtos instalados onde a água apresentar impurezas, detritos ou conter substâncias estranhas a mesma e que venham causar mau funcionamento;
- Utilização de peças não originais;
- Adaptação e/ou acabamento não original de fábrica;
- Danos causados nos acabamentos por limpeza com líquidos corrosivos, solventes, limpeza com materiais abrasivos, batidas, manuseio inadequado, quedas, instalação em ambientes com atmosfera agressiva e falta de limpeza periódica.

### **INFORMAÇÕES IMPORTANTES:**

- Para acabamentos superficiais, a DOCOL assegura ao consumidor garantia de 05 (cinco) anos.
- Os produtos instalados em locais públicos e/ou de uso coletivo terão o período reduzido em 50%.
- Produtos instalados para uso industrial terão o período de garantia de 1 (um) ano.

Não sendo caracterizada a garantia, a responsabilidade de qualquer ônus será do consumidor.

## Composição do Produto

O produto é composto por peças em ligas de cobre, elastômeros e plásticos de engenharia.

## Peças de Reposição e Componentes

Poderá ser adquirido na Assistência Técnica DOCOL.  
Dúvidas ligue 0800 474 333.

## Limpeza dos Acabamentos

Utilize apenas flanela, água e sabão neutro, pelo menos uma vez por semana.  
Eventualmente pode ser utilizado cera automotiva a base de silicone.  
Não use produtos abrasivos.



**DOCOL METAIS SANITÁRIOS LTDA**  
Indústria Brasileira - CNPJ 75.339.051/0001-41  
Av. Edmundo Doubrava, 1001 - Zona Industrial Norte  
CEP 89219-502 - Joinville/SC - Brasil  
**DOCOL Responde - 0800 474 333**

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