

## Manual de instalação Torneira parede / mesa

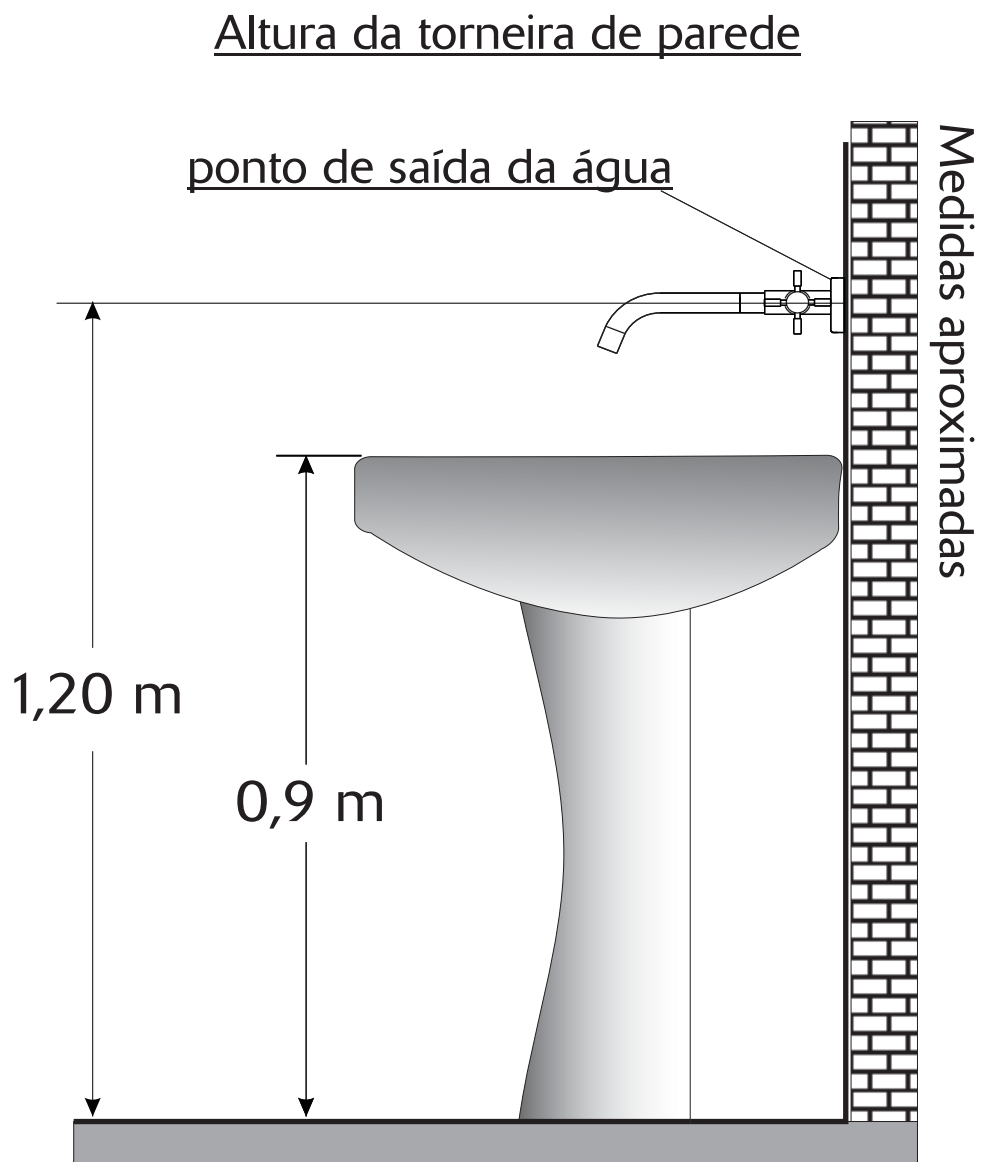
### LINHAS

<b>C22</b> ÚNICA	<b>C25</b> LINEA	<b>C27</b> UTIL	<b>C29</b> LIKEflex	<b>C30</b> TRIM
<b>C31</b> TIME PLUS	<b>C32</b> DOM CLASSIC	<b>C33</b> DOM/ DOM COLOR	<b>C34</b> TIME	<b>C35</b> ONDA
<b>C36</b> SLIM	<b>C37</b> SLIM CROSS	<b>C39</b> VITA	<b>C44</b> MAIS	<b>C45</b> MAIS FLEX
<b>C47</b> LONG	<b>C55</b> FÁCIL	<b>C56</b> MOZART	<b>C57</b> STRAUSS	<b>C61</b> TITÂNIO FUTURA
<b>C64</b> TITÂNIO	<b>C66</b> BRETON	<b>C67</b> EVEN	<b>C71</b> PRISMA	<b>C77</b> OPEN
<b>C78</b> WEEK	<b>C80</b> QUADRA	<b>C82</b> ICE		

### Características Técnicas

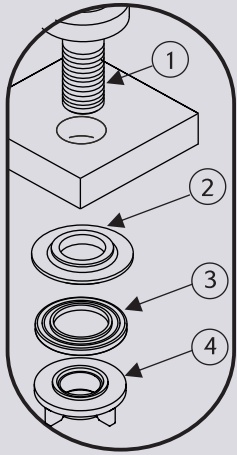
Bitolas	Temperatura Máxima	Pressão de Trabalho
1/2"	70° C (158° F)	2 a 40 m.c.a (20 a 400 kPa)

## Instalação

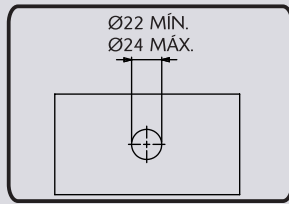


**Antes de instalar a torneira, abra o registro e deixe correr água suficiente para remover a sujeira da tubulação.  
Feche o registro antes de instalar.**

## TORNEIRA DE MESA



### Medida de furação para torneira mesa



### PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO

Coloque o corpo da torneira (1) na base da pia, encaixe a arruela de PVC (2), (se necessário conforme linha adquirida), verifique se a guarnição (3) esta encaixada na porca (4) e a rosqueie na rabeta da torneira, fixando-a até ficar firme o suficiente.

Não exagerar no aperto para não correr risco de deformação no produto.

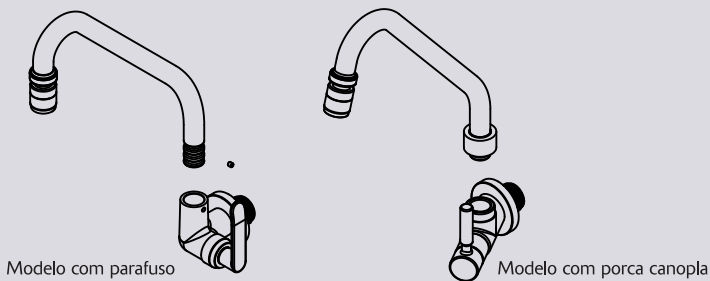
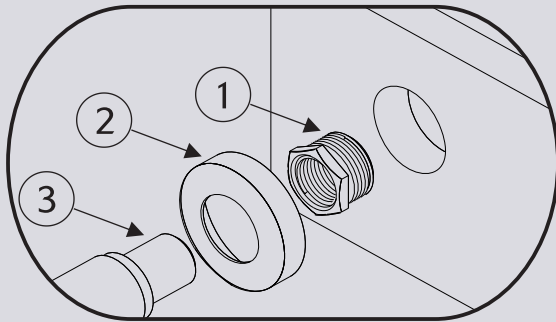
A torneira deverá ser conectada ao ponto de saída de água através de uma ligação flexível (não incluso).

### REGULADOR DE VAZÃO PARA TORNEIRAS DE MESA



Para pressões acima de 200 Kpa / 20 Mca (metros coluna de água) recomenda-se a aquisição de um registro regulador de vazão na conexão de entrada de água. Com o volante é possível controlar a vazão de água conforme desejar. Além de regular a vazão, proporciona maior segurança com relação à durabilidade do flexível.

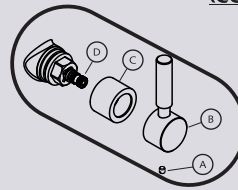
## TORNEIRA DE PAREDE



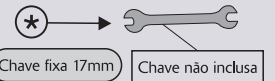
### PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO

Nas torneiras com bica móvel, é necessário retirar a bica para iniciar a instalação. Nesse caso, desrosqueie o parafuso localizado próximo da bica (modelo com parafuso), ou desrosqueie a porca canopla (modelos com porca). Se necessário coloque o adaptador 3/4" (1) com veda rosca. Em seguida, encaixe a canopla (2) no corpo (3). Rosqueie a torneira manualmente (3) na saída de água da parede.

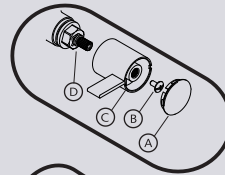
## SUBSTITUIÇÃO DO MECANISMO DE VEDAÇÃO (CONFORME LINHA ADQUIRIDA)



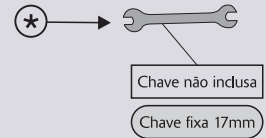
C22 C25  
C27 C29  
C31 C32  
C33 C36  
C44 C45  
C47 C78



Desrosqueie o parafuso (A), retire o volante (B), desrosqueie a porca canopla (C) e em seguida troque o mecanismo de vedação (D) utilizando a chave (\*).

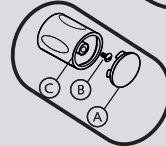


C30  
C71

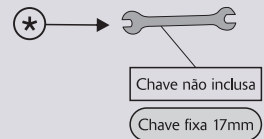


Retire o botão de acabamento (A), desrosqueie o parafuso (B). Retire o volante (C) e troque o mecanismo de vedação (D) utilizando a chave (\*).

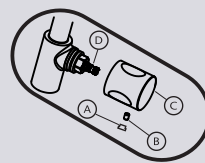
C35



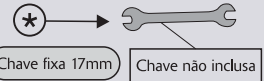
C35 C39  
C55 C56  
C57 C66



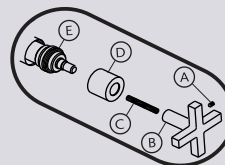
Retire o botão de acabamento (A), desrosqueie o parafuso (B), retire o volante (C), e em seguida troque o mecanismo de vedação (D) utilizando a chave (\*).



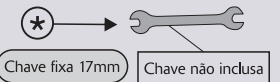
C61  
C64  
C67  
C80



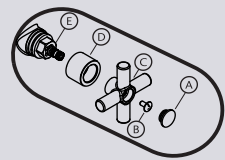
Desrosqueie o parafuso (A), retire o volante (B), desrosqueie o parafuso (C) e a porca canopla (D). Em seguida troque o mecanismo de vedação (E) utilizando a chave (\*).



C34  
C37



Retire o botão de acabamento (A), desrosqueie o parafuso (B), retire a cruzeta (C), desrosqueie a porca canopla (D) e em seguida troque o mecanismo de vedação (E) utilizando a chave (\*).



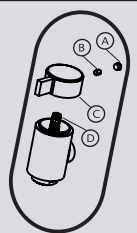
C82

Soquete sextavado longo 17mm, Ø ext. 24mm

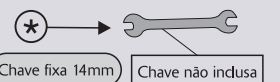


Retire o botão de acabamento (A), desrosqueie o parafuso (B), retire o volante (C), e em seguida troque o mecanismo de vedação (D) utilizando a chave (\*).

Chave não inclusa



C77



Utilize uma moeda (A) não inclusa no produto para desrosquear o arejador (B). Em seguida utilize uma chave de fenda ( não incluso) e desrosqueie a porca (C). Obs: Se o anel de vedação (D) se desprender da porca (C) no momento da remoção, encaixe-o novamente dentro da porca para facilitar na montagem. Retire a guarnição (E), remova o volante (F) e substitua o mecanismo de vedação (G) utilizando a chave (\*).

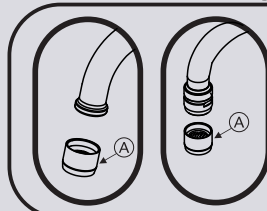
Para montá-los siga, o processo inverso.

## MANUTENÇÃO E MANUSEIO

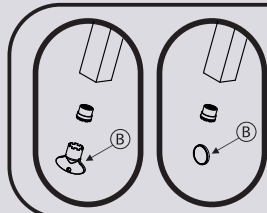
- Se limpar a torneira de forma superficial e a secar após cada utilização, evita que as gotas de água ao secar deixem sedimentos, tornando-a menos estética.
- Para realizar uma limpeza mais profunda (manchas residuais ou calcário), utilizar sabão neutro e uma esponja. Passar com suavidade a esponja sobre a superfície da torneira, em seguida enxaguá-la e secá-la com um pano macio. Isso é o suficiente para que sua torneira permaneça sempre com brilho, embora existam produtos específicos para que os cromados conservem sua beleza.
- Não utilizar produtos abrasivos, elaborados normalmente a base de ácidos e amoníaco, para limpar as torneiras cromadas.
- Se a água fluir mal, utilizar o procedimento de limpeza do arejador.
- Se a torneira pingar, substituir o cartucho.

## LIMPEZA DO AREJADOR

Conforme linha adquirida.



Retire manualmente a capa do arejador (A) e faça constantemente a limpeza do arejador em água corrente para obter melhor fluxo de água.



Utilizando a chave (B) que acompanha o produto, retire e faça constantemente a limpeza do arejador em água corrente para obter melhor fluxo de água.



## CERTIFICADO DE GARANTIA

Os metais Perflex são fabricados com os mais avançados padrões de qualidade e são garantidos por 12 anos, a partir da data da aquisição do produto, comprovada através de nota fiscal de compra, devendo nela constar o código e/ou descrição do produto.

A responsabilidade do fabricante restringe-se somente ao produto.

A Perflex oferece a cobertura dos custos de mão-de-obra dos serviços executados pela rede autorizada de assistência técnica durante o primeiro ano da garantia.

A Perflex se reserva o direito de alterar os seus produtos sempre que julgar necessário, sem prévio aviso.

Uma vez constatado pela rede Autorizada de Assistência Técnica a inexistência de defeito de fabricação, será do consumidor o ônus dos serviços ou reposição das peças quando for o caso.

No prazo da garantia, fica a critério da Perflex promover o reparo ou substituição das peças defeituosas, conforme entender conveniente, gratuitamente.

O reparo ou substituição das peças defeituosas somente será realizado em nossa rede de Assistência Técnica Autorizada, pois, somente estes estão autorizados a reparar o produto no prazo da garantia.

A presente garantia não será aplicada nas seguintes situações:

- Peças perdidas;
- Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas, maus tratos, manuseio inadequado e instalação incorreta;
- Danos causados nos acabamentos por limpeza inadequada (produtos químicos, líquidos corrosivos, solventes, abrasivos, inclusive saponáceo, palha de aço, esponja dupla face), instalação em ambientes com atmosfera agressiva e falta de limpeza periódica;
- Peças que apresentem desgaste natural pelo uso regular tais como: vedantes, gaxetas, anéis de vedação, guarnições, cunhas, mecanismos de vedação;
- Aplicações de peças não originais ou inadequadas;
- Produtos instalados onde a água apresentar impurezas, detritos ou conter substâncias estranhas à mesma e que venham a causar mau funcionamento;
- Os produtos instalados em locais públicos e/ou de uso coletivo terão o período de garantia reduzido em 50%.
- Produtos instalados para uso industrial terão o período de garantia de 1 (um) ano;
- Este certificado tem validade restrita ao Território Nacional.

### INFORMAÇÕES IMPORTANTES

Os Mecanismos MVSC terão garantia de 2 (dois) anos;

As duchas manuais plásticas terão garantia de 1 (um) ano.

**SERVIÇO DE ATENDIMENTO  
AO CLIENTE – SAC**  
Preferencialmente pelo email:  
[sac@perflex.com.br](mailto:sac@perflex.com.br)  
ou fone (+55) 11 4674 - 7300  
Visite nosso Site: [www.perflex.com.br](http://www.perflex.com.br)



Rua Masato Sakai, 559 | Jardim Triângulo  
Ferraz de Vasconcelos | SP | Brasil | 08538 300  
Tel: (+55) 11 4674 7300 | Fax: (+55) 11 4674 1399  
[www.perflex.com.br](http://www.perflex.com.br) | [sac@perflex.com.br](mailto:sac@perflex.com.br)