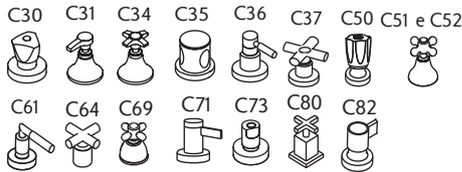
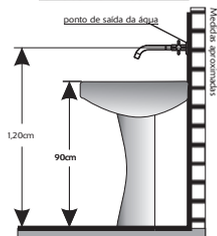


MANUAL DE INSTALAÇÃO PARA TORNEIRAS

CÓD.77800100 rev.5



Altura da torneira de lavatório e cozinha



PROCEDIMENTOS INICIAIS DE INSTALAÇÃO

No início da operação, as tubulações não podem conter resíduos, detritos ou areia, de modo a evitar danos aos aparelhos instalados. As tubulações, reservatórios e outros devem ser lavados para total remoção desses detritos. Para o melhor desempenho do sistema hidráulico, recomendamos seguir um projeto realizado por um profissional credenciado pelo CREA e seguir as normas ABNT, bem como as instruções de instalação.

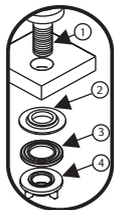
obs: Se necessário utilize um pressurizador ou redutor de pressão para regulagem da saída de água.

A pressão máxima permitida pela norma Brasileira vigente é de 40 Mca.

Não usar chave de aperto nas partes cromadas.

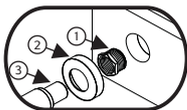
INSTALAÇÃO

Torneira de mesa



Coloque o corpo da torneira (1) na base da pia, encaixe a arruela de PVC (2), verifique se a guarnição (3) está 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.

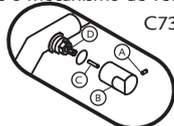
Torneira de parede



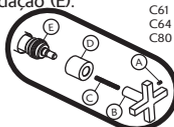
Se necessário coloque o adaptador 3/4" (1) com veda rosca. Em seguida, encaixe a canopla (2) no corpo (3). Rosqueie a torneira manualmente (3) na saída de água da parede.

SUBSTITUIÇÃO DO MECANISMO DE VEDAÇÃO (CONFORME LINHA ADQUIRIDA)

Desrosqueie o parafuso (A), retire o volante (B), desrosqueie o parafuso (C) e, em seguida troque o mecanismo de vedação (D).

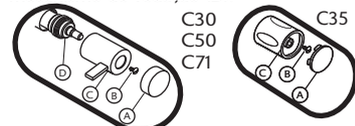


Desrosqueie o parafuso (A), retire o volante (B), desrosqueie o parafuso (C) e a porca canopla (D). Em seguida troque o mecanismo de vedação (E).



Para montá-los siga, o processo inverso.

Desrosqueie o botão de acabamento (A) e o parafuso (B). Retire o volante (C) e troque o mecanismo de vedação (D).



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).



MANUTENÇÃO E MANUSEIO

Para uma maior durabilidade e resistência do produto, principalmente em imóveis não habitados, fechados por longos períodos ou localizados em regiões litorâneas, recomenda-se a aplicação de vaselina líquida nas superfícies metálicas.

Atenção: não usar chave de aperto nas partes cromadas.

O mecanismo de 1/4 de volta (MVSC) vem colado de fábrica com cola de baixo torque, para evitar a retirada desnecessária.

Quando o ambiente estiver em obras, procurar proteger a torneira, cobrindo-a contra eventuais riscos e danos causados por massas e pinturas.

<p>Limpeza do arejador</p> <p>Retire manualmente e faça constantemente a limpeza do arejador em água corrente para obter melhor fluxo de água.</p>	<p>Limpeza do acabamento</p> <p>Limpe periodicamente apenas com pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aço, sapólio ou produto químico.</p>
	<p>Composição Básica</p> <p>Latão, inox, zamac, elastômeros e plásticos de engenharia.</p>

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

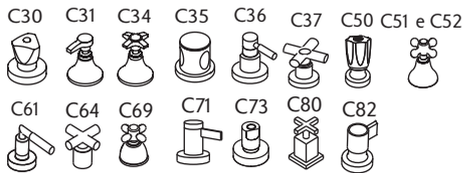
Caso seja necessário a manutenção deste produto, utilize os postos autorizados de Assistência Técnica Perflex ou nos contate para quaisquer esclarecimentos. A Perflex se isenta de qualquer responsabilidade por danos provenientes de instalação não incluso nesta instrução.

Desenhos meramente ilustrativos e não restritivos.

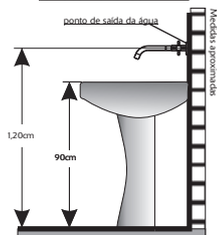
A Perflex se reserva o direito de alterar os produtos deste manual, sem prévio aviso.

MANUAL DE INSTALAÇÃO PARA TORNEIRAS

CÓD.77800100 rev.5



Altura da torneira de lavatório e cozinha



PROCEDIMENTOS INICIAIS DE INSTALAÇÃO

No início da operação, as tubulações não podem conter resíduos, detritos ou areia, de modo a evitar danos aos aparelhos instalados. As tubulações, reservatórios e outros devem ser lavados para total remoção desses detritos. Para o melhor desempenho do sistema hidráulico, recomendamos seguir um projeto realizado por um profissional credenciado pelo CREA e seguir as normas ABNT, bem como as instruções de instalação.

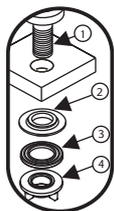
obs: Se necessário utilize um pressurizador ou redutor de pressão para regulagem da saída de água.

A pressão máxima permitida pela norma Brasileira vigente é de 40 Mca.

Não usar chave de aperto nas partes cromadas.

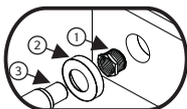
INSTALAÇÃO

Torneira de mesa



Coloque o corpo da torneira (1) na base da pia, encaixe a arruela de PVC (2), verifique se a guarnição (3) está 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.

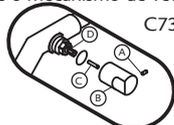
Torneira de parede



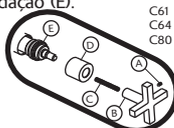
Se necessário coloque o adaptador 3/4" (1) com veda rosca. Em seguida, encaixe a canopla (2) no corpo (3). Rosqueie a torneira manualmente (3) na saída de água da parede.

SUBSTITUIÇÃO DO MECANISMO DE VEDAÇÃO (CONFORME LINHA ADQUIRIDA)

Desrosqueie o parafuso (A), retire o volante (B), desrosqueie o parafuso (C) e, em seguida troque o mecanismo de vedação (D).

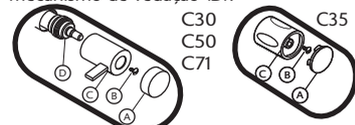


Desrosqueie o parafuso (A), retire o volante (B), desrosqueie o parafuso (C) e a porca canopla (D). Em seguida troque o mecanismo de vedação (E).



Para montá-los siga, o processo inverso.

Desrosqueie o botão de acabamento (A) e o parafuso (B). Retire o volante (C) e troque o mecanismo de vedação (D).



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).



MANUTENÇÃO E MANUSEIO

Para uma maior durabilidade e resistência do produto, principalmente em imóveis não habitados, fechados por longos períodos ou localizados em regiões litorâneas, recomenda-se a aplicação de vaselina líquida nas superfícies metálicas.

Atenção: não usar chave de aperto nas partes cromadas.

O mecanismo de 1/4 de volta (MVSC) vem colado de fábrica com cola de baixo torque, para evitar a retirada desnecessária.

Quando o ambiente estiver em obras, procurar proteger a torneira, cobrindo-a contra eventuais riscos e danos causados por massas e pinturas.

<p>Limpeza do arejador</p> <p>Retire manualmente e faça constantemente a limpeza do arejador em água corrente para obter melhor fluxo de água.</p>	<p>Limpeza do acabamento</p> <p>Limpe periodicamente apenas com pano macio, água e sabão neutro. Não use palha de aço, sapólio ou produto químico.</p>
	<p>Composição Básica</p> <p>Latão, inox, zamac, elastômeros e plásticos de engenharia.</p>

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

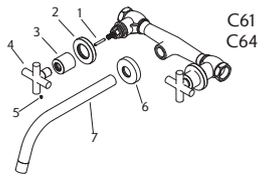
Caso seja necessário a manutenção deste produto, utilize os postos autorizados de Assistência Técnica Perflex ou nos contate para quaisquer esclarecimentos. A Perflex se isenta de qualquer responsabilidade por danos provenientes de instalação não incluso nesta instrução.

Desenhos meramente ilustrativos e não restritivos.

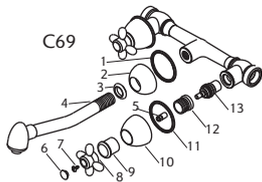
A Perflex se reserva o direito de alterar os produtos deste manual, sem prévio aviso.

Siga as ilustrações e os passos de instalação conforme produto adquirido.

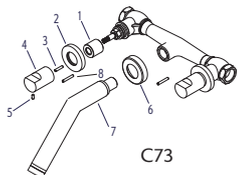
MISTURADORES DE LAVATÓRIO



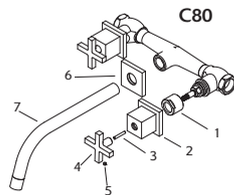
Encaixe a canopla (2) na porca canopla (3) e rosqueie no registro lateral. Ajuste a canopla (2) até encostar na parede. Rosqueie o parafuso (1) na haste do registro, posicione o volante (4) e aperte o parafuso (5). Encaixe a canopla (6) na bica (7) e rosqueie no furo central (se necessário use fita veda rosca).



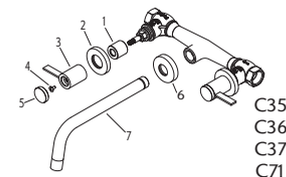
Rosqueie a base (12) no mecanismo de vedação (13). Coloque o anel (11), a canopla (10), e rosqueie o aperta canopla (9). Encaixe o adaptador (5) e o volante (8) na haste do mecanismo (13), aperte o parafuso (7) e coloque o botão de acabamento (6). Coloque o anel (1), a canopla (2) e o anel de acabamento (3) no tubo da bica (4), em seguida rosqueie no furo central.



Rosqueie a porca canopla (1) no misturador e encaixe a canopla (2) deslizando até encostar na parede. Rosqueie o parafuso (3) na haste do registro, posicione o volante (4) e aperte o parafuso (5). Encaixe a canopla (6) na bica (7) e rosqueie no furo central da parede, (se necessário use a fita veda rosca). O parafuso (8) pode ser usado no lugar do parafuso (3) de acordo com a necessidade.

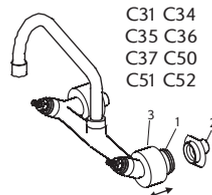


Rosqueie o niple (1) no mecanismo de vedação. Rosqueie a porca canopla (2) no registro lateral, rosqueie o parafuso (3) na haste do registro, posicione o volante (4) e aperte o parafuso (5). Encaixe a canopla (6) na bica (7) e rosqueie no furo central da parede, (se necessário use a fita veda rosca).

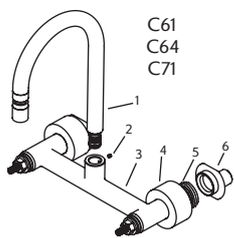


Rosqueie a porca canopla (1) no misturador e encaixe a canopla (2) deslizando até encostar na parede. Posicione o volante (3), aperte o parafuso (4) e rosqueie o botão (5). Coloque a canopla (6) na bica (7) e rosqueie no furo central (se necessário utilize fita veda rosca).

MISTURADORES DE COZINHA



Rosqueie o excêntrico (2) na parede e ajuste de acordo com a entrada do misturador (1) se necessário use a bucha de redução de 1/2" p/ 3/4" que acompanha o produto. Desloque a canopla (3) até que a rosca da entrada do misturador (1) fique exposta o suficiente, para que se rosqueie no excêntrico (2), e com as mãos de o aperto necessário fixando o corpo na parede.

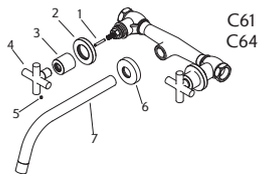


Encaixe a bica móvel (1) no corpo do misturador (3) e fixe com o parafuso (2). Rosqueie o excêntrico (6) na parede e ajuste de acordo com a entrada do misturador (5) se necessário use a bucha de redução de 1/2" p/ 3/4" que acompanha o produto. Desloque a canopla (4) até que a rosca da entrada do misturador (5) fique exposta o suficiente, para que se rosqueie no excêntrico (6), e com as mãos de o aperto necessário fixando o corpo na parede.

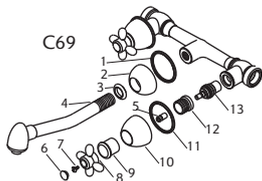
Desenhos meramente ilustrativos e não restritivos.
A Perflex se reserva o direito de alterar os produtos deste manual, sem prévio aviso.

Siga as ilustrações e os passos de instalação conforme produto adquirido.

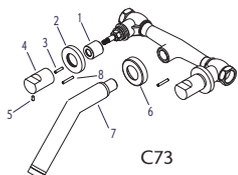
MISTURADORES DE LAVATÓRIO



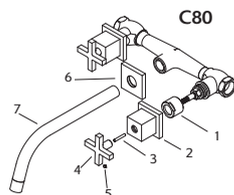
Encaixe a canopla (2) na porca canopla (3) e rosqueie no registro lateral. Ajuste a canopla (2) até encostar na parede. Rosqueie o parafuso (1) na haste do registro, posicione o volante (4) e aperte o parafuso (5). Encaixe a canopla (6) na bica (7) e rosqueie no furo central (se necessário use fita veda rosca).



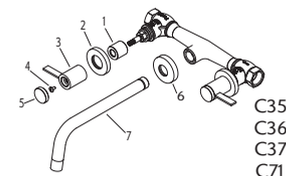
Rosqueie a base (12) no mecanismo de vedação (13). Coloque o anel (11), a canopla (10), e rosqueie o aperta canopla (9). Encaixe o adaptador (5) e o volante (8) na haste do mecanismo (13), aperte o parafuso (7) e coloque o botão de acabamento (6). Coloque o anel (1), a canopla (2) e o anel de acabamento (3) no tubo da bica (4), em seguida rosqueie no furo central.



Rosqueie a porca canopla (1) no misturador e encaixe a canopla (2) deslizando até encostar na parede. Rosqueie o parafuso (3) na haste do registro, posicione o volante (4) e aperte o parafuso (5). Encaixe a canopla (6) na bica (7) e rosqueie no furo central da parede, (se necessário use a fita veda rosca). O parafuso (8) pode ser usado no lugar do parafuso (3) de acordo com a necessidade.

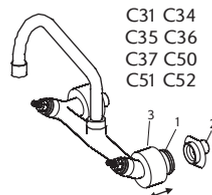


Rosqueie o niple (1) no mecanismo de vedação. Rosqueie a porca canopla (2) no registro lateral, rosqueie o parafuso (3) na haste do registro, posicione o volante (4) e aperte o parafuso (5). Encaixe a canopla (6) na bica (7) e rosqueie no furo central da parede, (se necessário use a fita veda rosca).

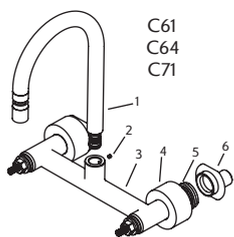


Rosqueie a porca canopla (1) no misturador e encaixe a canopla (2) deslizando até encostar na parede. Posicione o volante (3), aperte o parafuso (4) e rosqueie o botão (5). Coloque a canopla (6) na bica (7) e rosqueie no furo central (se necessário utilize fita veda rosca).

MISTURADORES DE COZINHA



Rosqueie o excêntrico (2) na parede e ajuste de acordo com a entrada do misturador (1) se necessário use a bucha de redução de 1/2" p/ 3/4" que acompanha o produto. Desloque a canopla (3) até que a rosca da entrada do misturador (1) fique exposta o suficiente, para que se rosqueie no excêntrico (2), e com as mãos de o aperto necessário fixando o corpo na parede.



Encaixe a bica móvel (1) no corpo do misturador (3) e fixe com o parafuso (2). Rosqueie o excêntrico (6) na parede e ajuste de acordo com a entrada do misturador (5) se necessário use a bucha de redução de 1/2" p/ 3/4" que acompanha o produto. Desloque a canopla (4) até que a rosca da entrada do misturador (5) fique exposta o suficiente, para que se rosqueie no excêntrico (6), e com as mãos de o aperto necessário fixando o corpo na parede.

Desenhos meramente ilustrativos e não restritivos.
A Perflex se reserva o direito de alterar os produtos deste manual, sem prévio aviso.