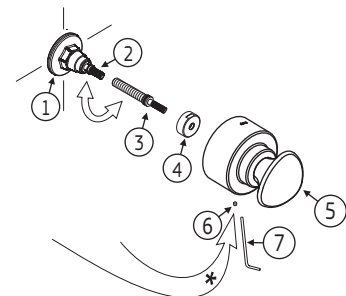


4

**4900 ACABAMENTO PARA REGISTRO DE GAVETA GD**

Para a montagem no registro de gaveta grande siga a instrução 1 na página anterior.

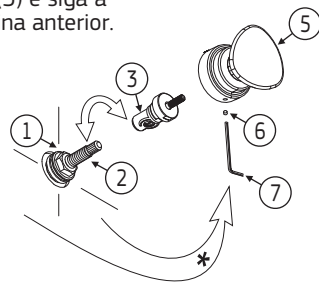


5

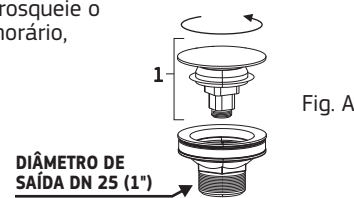
**4916 ACABAMENTO PARA REGISTRO DE PRESSÃO COM MVR - PQ**

**Obs.: O registro deve ser Deca.**

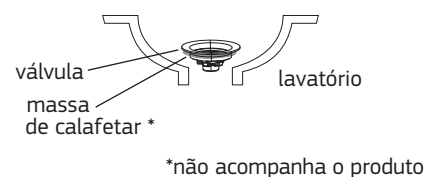
Para a montagem no registro de pressão, troque antes o mecanismo (2) pelo mecanismo (MVR) (3) e siga a instrução 1 na página anterior.

**VÁLVULA DE ESCOAMENTO COM CLICK**

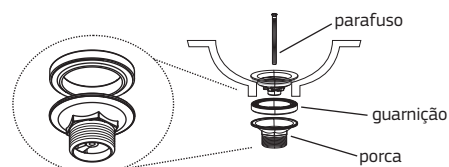
- Retire da embalagem e desrosqueie o conjunto 1 no sentido anti-horário, conforme Fig. A.



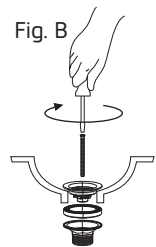
- Aplique massa de calafetar na válvula, montando-a no lavatório.



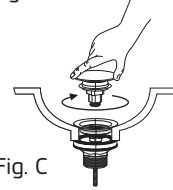
- Coloque a guarnição e a porca pela parte inferior do lavatório, rosqueando no parafuso.



- Aperte o parafuso, utilizando uma chave de fenda adequada. Fig. B



Rosqueie o conjunto 1.  
Fig. C

**Funcionamento e uso**

- Esta válvula pode ser instalada em lavatórios e cubas com ou sem ladrão e bidês e de espessuras variadas (até 50mm).

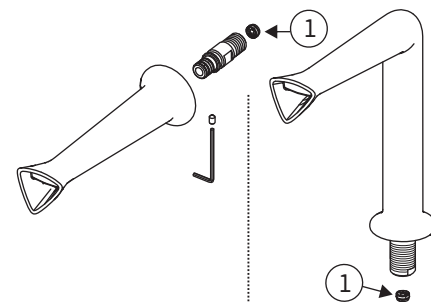
- Para abrir ou fechar basta apertar 1 vez a tampa da válvula de escoamento.

**Manutenção e Conservação**

Para limpeza da válvula, desrosqueie o conjunto 1 conforme fig. A (item 1), e lave em água corrente.

**Manutenção e Conservação****LIMPEZA DO RESTRITOR**

Se necessário retire e lave em água corrente o restritor(1) que já vem instalado de fábrica dentro da rabeta da bica. Em seguida monte novamente.



Limpe periodicamente o acabamento pelo menos uma vez por semana, apenas com pano macio, água e sabão neutro. **NÃO USE** palha de aço, sapólio ou produtos químicos.

**Funcionamento e uso**

Misturadores: Para uma perfeita vedação, gire somente 1/4 volta.  
Acabamento 4916: Para uma perfeita vedação, gire somente 1/2 volta.  
Acabamento 4900: Para uma perfeita vedação gire.

**Composição Básica**

Liga de cobre, (bronze e latão), plásticos de engenharia e elastômeros.

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

**Certificado de Garantia**

Os metais e louças sanitários DECA, produzidos dentro dos mais avançados padrões de tecnologia e qualidade, incorporando a experiência e a tradição de mais de meio século, são garantidos durante 10 anos, a partir da data de aquisição, comprovada mediante apresentação da nota fiscal de compra.

Adicionalmente a garantia de **10 anos**, a DECA oferece a cobertura dos custos de mão de obra dos serviços executados pela rede de Serviço Autorizado DECA, durante o primeiro ano de vigência desta garantia.

Esta garantia aplica-se exclusivamente a produtos adquiridos a partir de 1995, sendo que a responsabilidade do fabricante restringe-se unicamente ao produto. A presente garantia não será aplicada nas seguintes situações:

- Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas acidentais, maus tratos, manuseio inadequado, instalação incorreta e erros de especificação;
- Danos causados aos acabamentos por limpeza inadequada (produtos químicos, solventes, abrasivos do tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face);
- Peças que apresentem desgaste natural pelo uso regular, tais como: vedantes, gaxetas, anéis de vedação, guarnições, cunhas, mecanismos de vedação;
- Produtos que foram reparados por pessoas não autorizadas pelo Serviço Autorizado DECA;
- Aplicação de peças não originais ou inadequadas, ou ainda adaptação de peças adicionais sem autorização prévia do fabricante;
- Produtos instalados em locais onde a água é considerada não potável ou contenha impurezas e substâncias estranhas à mesma, que ocasionem o mau funcionamento do produto;
- Objetos estranhos no interior do produto que prejudiquem ou impossibilitem o seu funcionamento.
- Produtos instalados para USO PÚBLICO, que terão os períodos de garantia reduzidos em 50%.

Ocorrendo eventual necessidade de manutenção em seu produto, utilize a rede de Postos de Serviço Autorizado DECA, ou contate nossos outros serviços para quaisquer esclarecimentos. Este Certificado é válido em todo o Território Nacional.



**SERVIÇO AUTORIZADO**  
deca | hydra

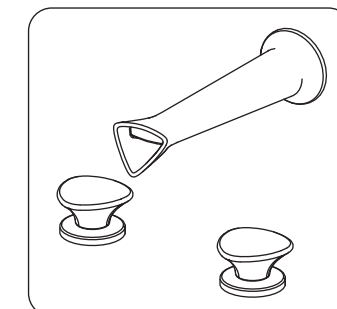
**ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR**  
Ligue grátis 0800 011 7073 ou  
envie email para deca@deca.com.br  
visite nosso site: [www.deca.com.br](http://www.deca.com.br)



79200234/1118

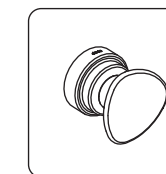
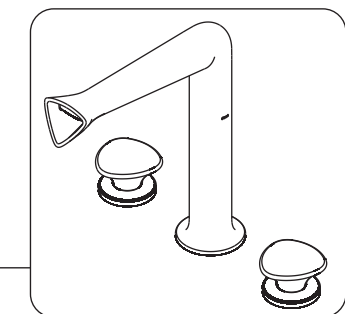
deca

FOLHETO DE INSTRUÇÕES

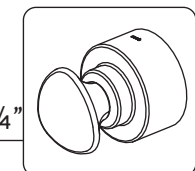


MISTURADOR DE LAVATÓRIO  
COM BICA DE PAREDE - 1878

MISTURADOR DE LAVATÓRIO  
MESA - 1877



4900 1/2", 3/4" e 1"  
4916 1/2" e 3/4"



4900 1 1/2" e 1 1/4"

**Importante:**

- Depois de instalar o produto envie a embalagem para o local de reciclagem mais próximo.

- Em caso de troca de produtos ou componentes, envie o produto ou componente antigo para o local de reciclagem mais próximo.

**DURATEX S.A.**  
Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57 - CEP 05037-090  
São Paulo-SP - Fone: 55 (11) 3874-1600  
MS: R. Comendador Souza, 135 - CEP: 05037-090 - São Paulo-SP  
CNPJ: 97.837.181/0018-95 - I.E.: 148.716.568.114  
MP: Av. Antônio Frederico Ozanan, 12.000 - CEP: 13213-030 - Jundiaí-SP  
CNPJ: 97.837.181/0021-90 - I.E.: 407.489.347.118  
MJ: Rua Rodolfo Anselmo, 385 - Jardim Emilia - CEP 12321-510  
Jacareí-SP - CNPJ: 97.837.181/0041-34 - I.E.: 392.135.285.115  
Indústria Brasileira

## Instalação

Obrigado por escolher a marca Deca.

Você acaba de adquirir um produto que expressa a nossa busca por design, inovação, tecnologia e qualidade.

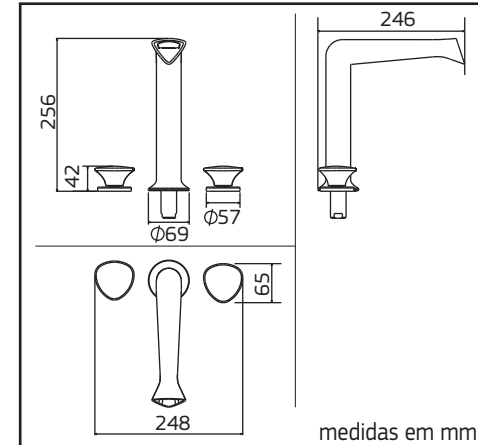
Acreditamos que este produto esteja alinhado com a sua confiança em relação a nossa marca.

**Leia atentamente as instruções de instalação antes de instalar o produto.**

**Guarde este manual para futuras consultas.**

### 1 1877 MISTURADOR DE LAVATÓRIO - MESA

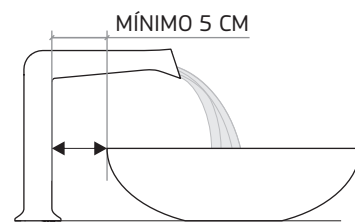
Observe as medidas:



• O furo do tampo deve ter diâmetro 35<sup>+2</sup> mm.

**OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:**  
CUBAS NÃO RECOMENDADAS:  
L1055 e L1039

PARA MELHOR DESEMPENHO RECOMENDAMOS INSTALAR A BICA DO MISTURADOR NO MÍNIMO A 5 CM DE DISTÂNCIA DA CUBA.



### Instalação da bica

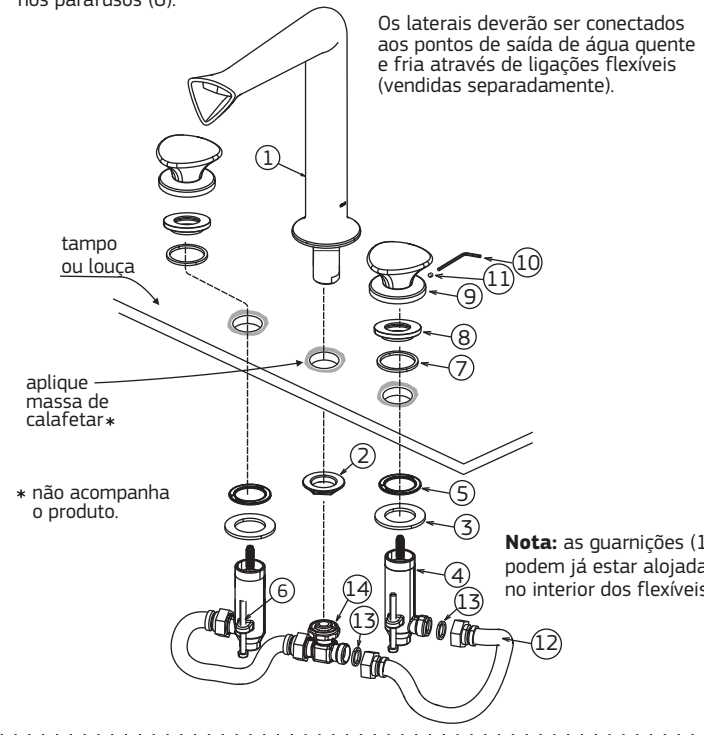
Monte a bica (1) posicionando-a no furo do tampo, em seguida fixe o conjunto rosqueando a porca-arruela (2) firmemente. Utilize massa de calafetar conforme indicado abaixo (não acompanha o produto).

### Instalação dos laterais

Com os 2 parafusos (6) montados em cada lateral (4), passe a arruela (3) e a guarnição (5) e posicione o conjunto por baixo do tampo e por cima do mesmo, passe a guarnição (7) e fixe com a porca (8) rosqueando-a. Rosqueie o "T" (14) na rabeta da bica (1) e conecte os flexíveis (12) ao mesmo, utilize as guarnições (13) de cada lado do flexível para vedar.

### Instalação dos acabamentos

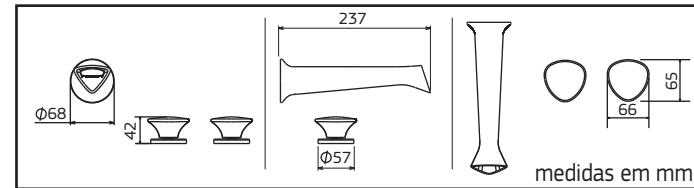
Monte o conjunto (9) sobre a porca (8) e com auxílio da chave sextavada (10) fixe apertando o parafuso (11). Com os mecanismos fechados faça o alinhamento das cruzetas conforme desejado. E por último dê o aperto final nos parafusos (6).



## 2

### 1878 MISTURADOR DE LAVATÓRIO COM BICA DE PAREDE

Observe as medidas:

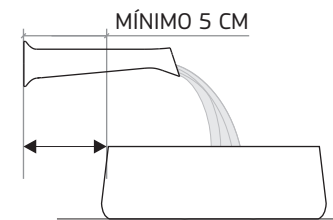


• Para a instalação dos acabamentos o furo do tampo deve ter diâmetro 35<sup>+2</sup> mm.

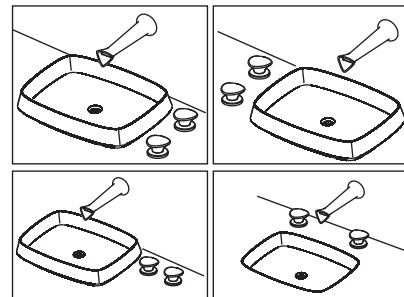
### OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

CUBAS NÃO RECOMENDADAS:  
L1055 e L1039

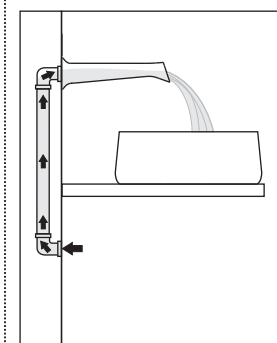
PARA MELHOR DESEMPENHO RECOMENDAMOS INSTALAR A BICA DO MISTURADOR NO MÍNIMO A 5 CM DE DISTÂNCIA DA CUBA.



Este misturador permite a instalação no tampo ou na louça, conforme condições locais. Abaixo seguem algumas opções:



Necessário instalação de uma tubulação na parede para saída de água da bica, conforme desenho abaixo:



### Instalação da bica

Rosqueie a rabeta postiça (1) no ponto de água da parede utilizando uma chave adequada, em seguida encaixe a bica (2) na mesma, posicione-a e fixe-a rosqueando o parafuso (3) utilizando a chave sextavada (4).

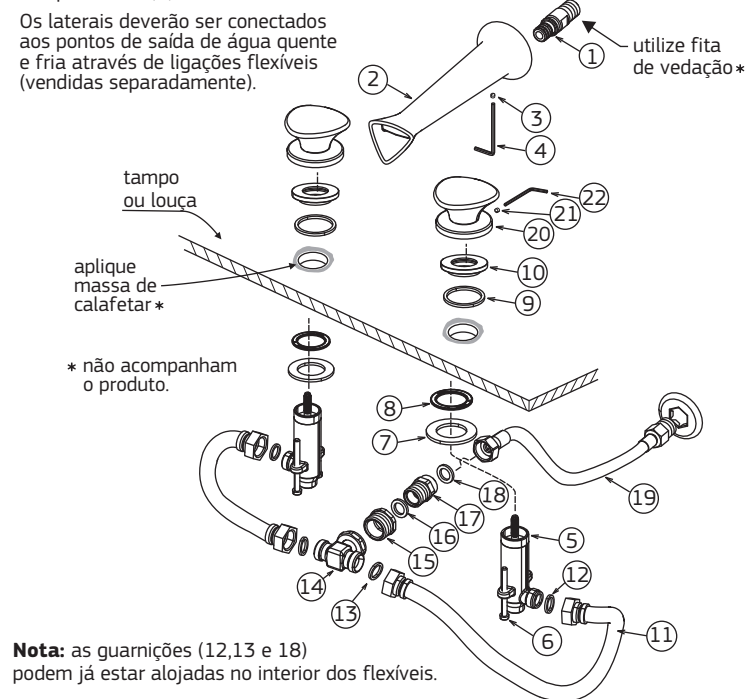
### Instalação dos laterais

Com os 2 parafusos (6) montados em cada lateral (5), passe a arruela (7) e a guarnição (8) e posicione o conjunto por baixo do tampo e por cima do mesmo, passe a guarnição (9) e fixe com a porca (10) rosqueando-a. Conecte os flexíveis (11) nos laterais (5) e ao "T" (14), utilizando as guarnições (12) de cada lado do flexível para vedar. Rosqueie no "T" (14) a bucha (15) e em seguida com a guarnição (16) montada no adaptador (17) rosqueie ambos na bucha (15). Conecte o flexível (19) no adaptador (17) utilizando a guarnição (18) para vedar.

### Instalação dos acabamentos

Monte o conjunto (20) sobre a porca (10) e com auxílio da chave sextavada (22) fixe apertando o parafuso (21). Com os mecanismos fechados faça o alinhamento das cruzetas conforme desejado. E por último dê o aperto final nos parafusos (6).

Os laterais deverão ser conectados aos pontos de saída de água quente e fria através de ligações flexíveis (vendidas separadamente).



Nota: as guarnições (12,13 e 18) podem já estar alojadas no interior dos flexíveis.

**ATENÇÃO:**  
**OS ACABAMENTOS SOMENTE PODERÃO SER INSTALADOS SE A BASE DE REGISTRO UTILIZADA FOR ORIGINAL DECA.**

## 3

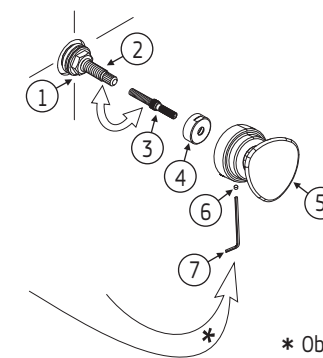
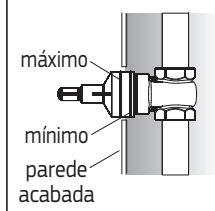
### 4900 ACABAMENTO PARA REGISTRO DE GAVETA PQ E GD

Obs.: O registro deve ser Deca.

Após a instalação do registro e a parede acabada, siga as instruções abaixo:

Para a montagem no registro de gaveta feche o registro, troque a haste (2) do registro (1) pela haste (3) (utilize a mais adequada, de acordo com a bitola), em seguida monte o sobre castelo (4) e posicione adequadamente o acabamento (5), até que encoste na parede, fixe-o apertando o parafuso (6) com a chave sextavada (7) que acompanha o produto.

Na instalação do registro, observe a faixa de embutimento indicada na capa protetora.



\* Obs.: Para melhor acabamento montar a canopla com a face que consta 1 furo preferencialmente virado para baixo.