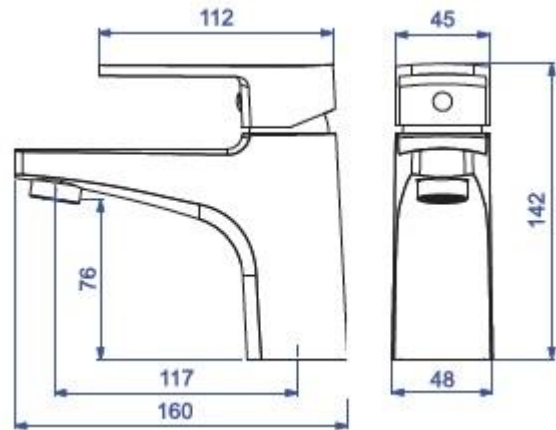


MONOCOMANDO PARA LAVAMANOS LÍNEA LEVEL



Foto Ilustrativa



Dibujo Técnico

DESCRIPCIÓN:

Monocomando para lavamanos de mesada bajo.

ESPECIFICACIONES:

Línea: Level

Segmento: Competitivo

Terminación: cromado (2875.C26);

Material: Aleación de cobre (Bronze y Latón), Plásticos de Ingeniería y Elastomero

Cable: DN 15;

Rosca: ½" BSP;

Clase de Presión: 20 a 400 kPa (range completo);

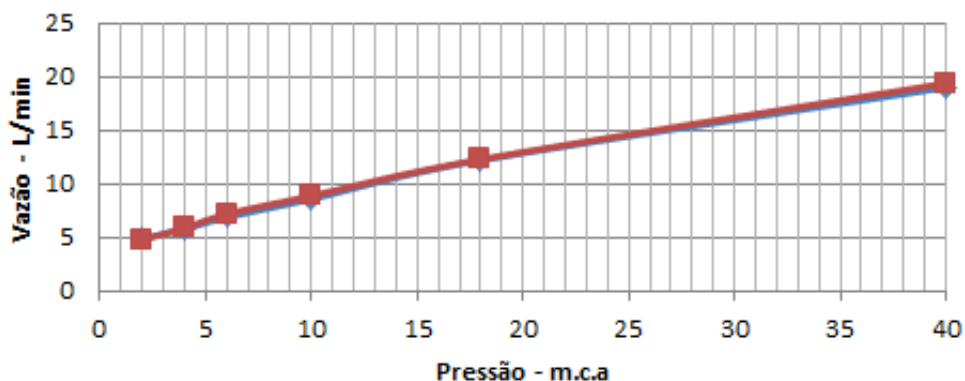
Peso: 1,48kg;

Acompaña el producto: Tubo de Abasto Flexible

Informaciones complementares:

- Permite pre-determinar apertura de caudal y temperatura máxima a través de reglaje del mecanismo interno;
- Utilizar hueco en la mesada de 35mm de diametro.;
- Recomendable presión mínima de essão mínima de 10 m.c.a.

Curva de caudal:



Producto compatible con los siguientes aeradores/ dispersores:

4224.012 – AERADOR C/ CAUDAL 1,8 LITROS POR MINUTO – JET SPRAY

4224.013 – AERADOR C/ CAUDAL 3,6 LITROS POR MINUTO – JET SPRAY

4224.010 – AERADOR C/ CAUDAL 4,5 LITROS POR MINUTO – AUTO LIMPIANTE

4224.024 – AERADOR C/ CAUDAL 5,0 LITROS POR MINUTO

4224.011 - DISPERSOR DE ÁGUA ANTIBACTÉRIA C/ CAUDAL DE 6,0 LITROS POR MINUTO

4224.000 - AERADOR C/ CAUDAL DE 6,0 LITROS POR MINUTO

4224.023 – AERADOR C/ CAUDAL DE 8,0 LITROS POR MINUTO

NORMAS TÉCNICAS APLICABLES:

ABNT NBR 10283 2003– REVESTIMENTOS ELETROLÍTICOS DE METAIS E PLÁSTICOS SANITÁRIOS – REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO.

ABNT NBR 15267 2005: - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PREDIAIS - MISTURADOR MONOCOMANDO PARA LAVATÓRIO - REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO

RECOMENDACIONES DE INSTALACION:

1

**2875 MISTURADOR MONOCOMANDO
P/ LAVATÓRIO DE MESA - BICA BAIXA**
**2885 MISTURADOR MONOCOMANDO
P/ LAVATÓRIO DE MESA - BICA ALTA**

ATENÇÃO

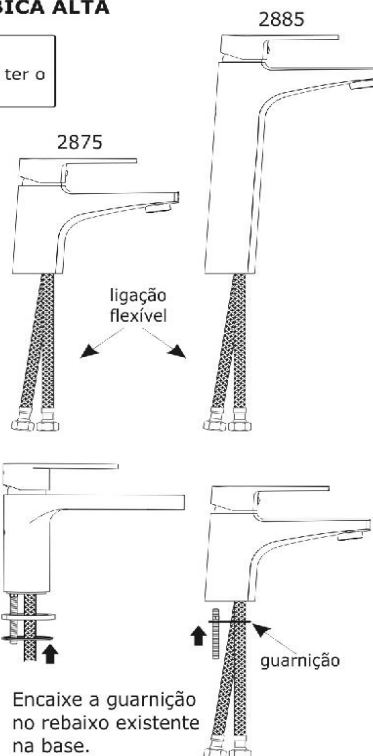
- A furação do tampo da pia deverá ter o diâmetro de **35 ± 2 mm**.

As duas ligações flexíveis já vem conectadas aos misturadores monocomandos 2875 e 2885 de fábrica, por dentro do tubo.

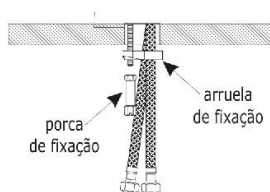
Fixe o parafuso prisioneiro no misturador, com o auxílio de uma ferramenta.



Somente para a linha Drop C91, passe a canopla.



Fixe o misturador no lavatório, utilizando a arruela de fixação e a porca de fixação, apertando firmemente com o auxílio de uma ferramenta.



Conecte as ligações flexíveis nos pontos de água quente e fria, utilizando 2 niples*.

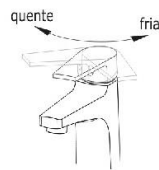
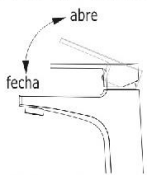
*não acompanham o produto.



3

Funcionamento e uso do misturador

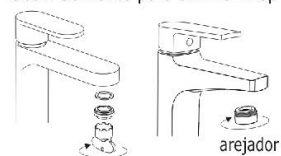
Regule a vazão e a temperatura da água na alavanca, conforme as figuras.



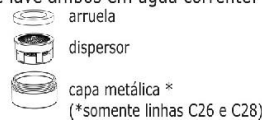
Manutenção e conservação

LIMPEZA DO AREJADOR

Desrosqueie o arejador manualmente (linhas C26 - Level e C28 - Level Mix).
Obs.: Somente para a linha Drop C91, utilize a chave do arejador.



Retire o dispersor da capa metálica e lave ambos em água corrente.



2

4

CALIDAD DEL PRODUCTO:

Deca é participante del Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade na Habitação (PBQP-H) del Gobierno Federal y está en listado de fabricantes conformes..

GARANTIA DEL PRODUCTO:

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 ocasione 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.