

Deca

Deca

DIÂMETRO DA ROSCA
DN 15 (1/2")

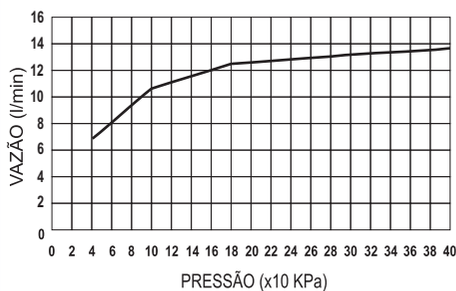
AJUSTE FÁCIL
DA CANOPLA



Deca

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO
E CERTIFICADO DE GARANTIA
NO INTERIOR DA EMBALAGEM.

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR
Ligue Grátis: 0800-011-7073
Visite Nosso Site: www.deca.com.br



Produto de acordo com a norma NBR 15206.
Temperatura máxima admissível 70°C.



Para alta e baixa pressão
(de 2 a 40 mca).

NÃO AQUECE A ÁGUA

IMPORTANTE:
- Esta embalagem é reciclável, verifique em sua cidade os programas de coleta seletiva.
Preserve o Meio Ambiente



COMPROMISSO COM A SUSTENTABILIDADE

COMPOSIÇÃO BÁSICA:
ligas de cobre (bronze e latão),
plásticos de engenharia e
elastômeros.
PRODUTO NÃO PERECÍVEL.

DURATEX S.A.
Escritório Comercial: R. Comendador Souza, 57
Fone: 55 (11) 3874-1600 - CEP 05037-090 - São Paulo - SP
Fábrica I: R. Comendador Souza, 135 - São Paulo - SP
CNPJ: 97.837.181/0018-95 - Inscr. Est.: 148.716.588.114
Fábrica II: Av. Antonio Frederico Ozanan, 12000
CEP: 13213-030 - Jundiaí - SP - CNPJ: 97.837.181/0021-90
Inscr. Est.: 407.489.347.118
Indústria Brasileira

CONHEÇA, TAMBÉM, DESVIADOR UNIVERSAL COM DUCHA MANUAL DECA.

Deca Deca

Deca
Deca
Deca
Deca

BANHO

Deca

CONFORTO
jato suave



VERSATILIDADE
crivo articulável



chuveiro ASPEN

Deca

Deca

PRATICIDADE
fácil limpeza



Deca





Instalação

ATENÇÃO

FECHE O REGISTRO DO CHUVEIRO ANTES DE INSTALAR.
Rosqueie o chuveiro no ponto de água.

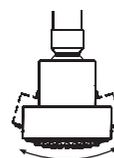


* não acompanha o produto.

Funcionamento e uso

CHUVEIRO COM CRIVO REGULÁVEL:

Ajuste manualmente a articulação para direcionamento do jato.



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.

Apresente garantia não será aplicada nas seguintes situações:

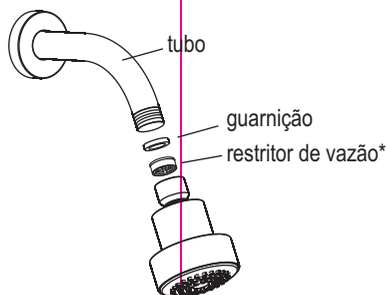
- Danos sofridos pelo produto em consequência de quedas acidentais, maus tratos, manuseio inadequado, instalação incorreta e erros de especificação;
- Danos causados aos acabamentos por limpeza inadequada (produtos químicos, solventes, abrasivos do tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face);
- 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.

Ampla rede de
Serviço Autorizado Deca

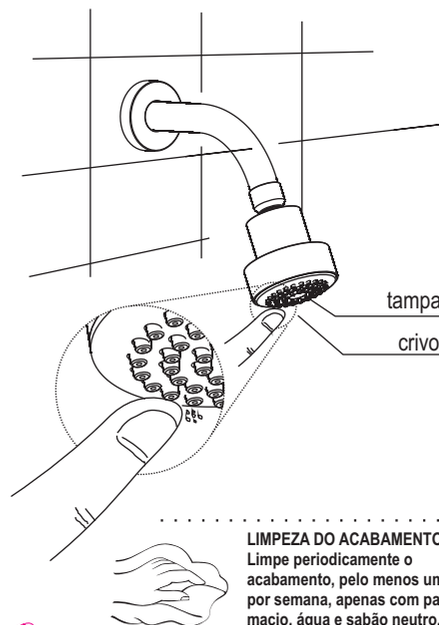


ATENÇÃO:

*Restritor de vazão: Para o correto funcionamento do produto não retirar o restritor de vazão para pressões acima de 10 m.c.a.. Para pressões abaixo de 10 m.c.a. caso seja necessário, o restritor poderá ser retirado.

Manutenção

LIMPEZA DO CRIVO:



LIMPEZA DO ACABAMENTO:
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.

