

Kit Chuveiro Frio

Acessórios



1- Função

Dispositivo constituído de corpo, crivo e elemento de ligação, cuja função é fornecer água fria com vazão e de forma adequada a higiene pessoal.

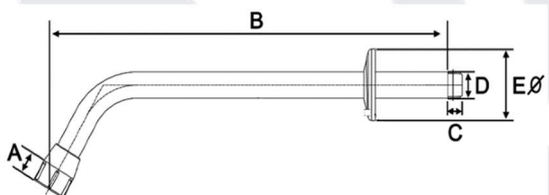
2- Aplicação:

Utilizada em sistema de esgoto residencial, comercial e industrial de água fria, podendo ser instalado em locais como: área externa da residência, área de banho em piscina, residência de praia onde se lava o corpo, etc.

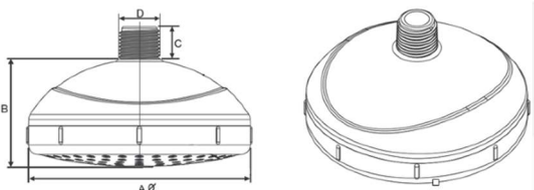
3- Características Técnicas:

- Material: Haste em PVC (Policloreto de Vinila), corpo, canopla e crivo em PP (Polipropileno).
- Processo: Injeção.
- Cor: Branco.
- Conexão: Rosca Macho x Rosca Fêmea padrão BSP.
- Temperatura x Pressão 45 °C x 4,0 kgf/cm²

3.1- Dimensões:



Haste	A	B	C	D	E	
	mm				pol	mm
	17	324	16	1/2	58	



Corpo e Crivo	A	B	C	D
	mm			pol
	115	56	16	1/2

3.2- Normas de Referência:

- ABNT NBR 15206
- ABNT NBR 5626

4- Benefícios:

- Embalagem autoexplicativa.
- Fácil instalação, versátil, adaptável a qualquer chuveiro elétrico.
- Moderno e Resistente a corrosão.

5- Instruções de aplicação:

- Para instalar a haste para chuveiro da Krona será necessário apenas fita veda rosca.
- Aplique de quatro a cinco volta de fita veda rosca na rosca macho da haste.
- Faça a conexão da haste no ponto de espera da parede, gire a haste no sentido anti-horário até gerar o aperto.
- Faça a conexão do corpo/crivo na rosca fêmea da haste o procedimento de encaixe é o mesmo da conexão da haste com a parede.

6- Manutenção:

Durante a instalação, itens que sofrerem danos não devem ser utilizados para não comprometer seu desempenho. Para limpeza utilize pano úmido, não utilize produtos químicos que possam danificar os componentes (PVC, PP e Borracha).

Código do Padrão	Parte	Revisão	Nível de Confidencialidade	Data	Nome do Elaborador	Nome do Aprovador	Área Responsável
PE001051	GLO	00	Público	09/04/2021	Cleiton Andrzejewski	Jorge Henrique Silva	Marketing

7- Recomendações:

- Não utilize adesivo para CPVC neste produto.
- Recomenda-se a instalação sem uso de ferramentas.
- Para conservar o seu produto não utilize produtos abrasivos na limpeza.
- Utilize fita veda rosca em sua instalação.
- Não utilizar com haste para chuveiro frio Krona.

8- Curva de Vazão:

Vazão mínima conforme NBR 15206:2005:

Bitola	Vazão (L/s)	Pressão Dinâmica (Kpa)
½	0,04	15



Código do Padrão	Parte	Revisão	Nível de Confidencialidade	Data	Nome do Elaborador	Nome do Aprovador	Área Responsável
PE001051	GLO	00	Público	09/04/2021	Cleiton Andrzejewski	Jorge Henrique Silva	Marketing