

Chuveiro Frio

Acessórios



1 - Função:

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

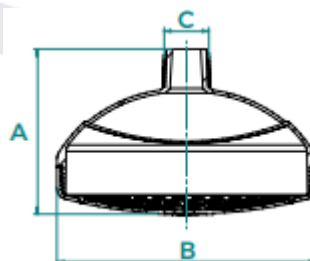
2 - Aplicação:

Utilizada em sistema 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:

- Corpo e crivo em PP (Polipropileno).
- Cor: Branco.
- Temperatura x Pressão 45°C x 4,0 kgf/cm².

3.2 - Dimensões:



CHUVEIRO FRIO
DIMENSÕES (mm)

Código	Bitola	A	B	C
0751	1/2"	74,5	117,3	1/2"

3.1 - Normas de referência:

- ABNT NBR 15206
- ABNT NBR 5626

4 - Benefícios:

- Embalagem auto explicativa.
- Fácil instalação, versátil, adaptável a qualquer haste para chuveiro frio com rosca de 1/2".
- Moderno e resistente à corrosão.

Código do Padrão	Parte	Revisão	Nível de Confidencialidade	Data	Nome do Elaborador	Nome do Aprovador	Área Responsável
PE002307	GLO	01	Público	08/08/2023	João Pedro Maia Brito	Daiane Weizenmann	Marketing - PMP

5 - Instruções de aplicação:

- 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).

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.



Código do Padrão	Parte	Revisão	Nível de Confidencialidade	Data	Nome do Elaborador	Nome do Aprovador	Área Responsável
PE002307	GLO	01	Público	08/08/2023	João Pedro Maia Brito	Daiane Weizenmann	Marketing - PMP