

TORNEIRA EM ABS COZINHA | PAREDE

DESCRIÇÃO

Torneira para instalação em parede, com bica móvel e mecanismo de 1/4 de volta.

MATERIAL

O produto é composto por peças em Ligas de Cobre, Elastômeros e Plástico de Engenharia (ABS).

CARACTERÍSTICAS



Cód.	Referência	Descrição	Peso Prod.	Peso Cx. Master	Dimensões Cx. Master	Cx. Master	Código Barras Unidade	Código Barras Cx. Master
263	V9005B	BRANCA VOLANTE C25	106g	11,50 kg	420 x 340 x 520 mm	100	7898640314372	17898640314379
265	V9006B	BRANCA VOLANTE C31	101g	11,75 kg	420 x 350 x 520 mm	100	7898640314389	17898640314386
268	V9028B	BRANCA VOLANTE C72	102g	11,50 kg	420 x 350 x 520 mm	100	7898640314549	17898640314546
264	V9005C	CROMADA VOLANTE C25	108g	11,50 kg	420 x 340 x 520 mm	100	7898640311753	17898640311750
266	V9006C	CROMADA VOLANTE C31	108g	11,75 kg	420 x 340 x 520 mm	100	7898640311760	17898640311767
269	V9028C	CROMADA VOLANTE C72	105g	11,50 kg	420 x 350 x 520 mm	100	7898640311869	17898640311866

PRINCIPAIS COMPONENTES

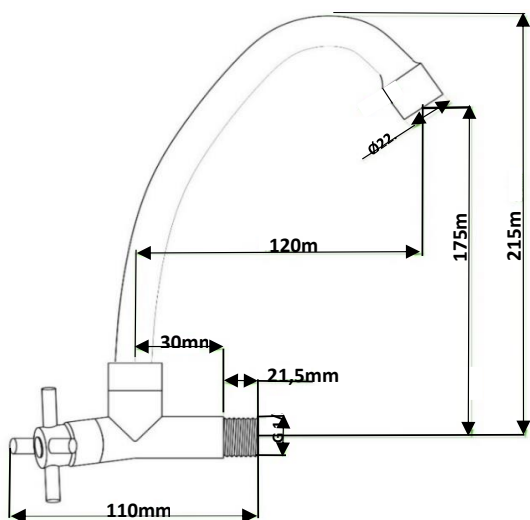


Item	Descrição
1	Arejador
2	Tubo
3	Volante
4	Canopla

PRODUTOS ALTERNATIVOS



DIMENSIONAL



EMBALAGEM



• Medidas: 18x39cm

GARANTIA

O início da garantia se dá na data da emissão da nota fiscal de compra do produto, comprovada através da sua apresentação. Para instalações residenciais a VIT assegura garantia de um ano contra eventuais defeitos de fabricação. Para instalações em locais públicos e/ou de uso coletivo a garantia reduz em 50%. Para a validade desta garantia, o produto deve ser instalado conforme as especificações técnicas de instalação.

Não serão cobertos pela garantia: o extravio de peças ou instalação em desconformidade com as especificações de instalação; aplicações de peças não originais; adaptações ou modificações realizadas por pessoas não autorizadas; peças danificadas pelo desgaste natural como: anéis, mecanismos de vedação, gaxetas, cunhas e cartuchos; produtos com corpos estranhos em seu interior como, por exemplo, cola, lubrificantes, detritos, fita veda-rosca; utilização em locais com água não potável ou que contenham impurezas que comprometam o acabamento ou funcionamento; danos causados por mau uso; pelo uso de produtos abrasivos ou corrosivos durante a limpeza; quedas ou batidas acidentais. Produto apresentando defeito retorne ao local da compra com a nota fiscal e solicite a garantia.

INSTRUÇÕES

- Importante deixar correr água no ponto de rede hidráulica onde fará a instalação e assim retirar possíveis impurezas da tubulação.
- Antes de iniciar a instalação, feche o registro geral da rede hidráulica. Introduza a canopla na parte roscada da torneira e rosqueie em sua rede hidráulica ou quando necessário, utilize o engate/ligação flexível para instalação. Não recomendamos a utilização de ferramentas para a fixação da torneira.
- Caso necessário, contrate um profissional qualificado para realizar a instalação.
- Recomendamos utilização de massa de vedação/fita veda-rosca quando necessário.

CUIDADOS

- Para manutenção periódica, retire o arejador e com água corrente limpe-o retirando as impurezas acumuladas, após limpo rosqueie novamente ao corpo da torneira.
- Para a limpeza da torneira utilize apenas água e sabão neutro, não utilize palha de aço e produtos abrasivos nesta etapa. Efetue a limpeza sempre que achar necessário.

PRODUTO SUGERIDO PARA VENDA

V1007 MECANISMO PARA TORNEIRA PLASTICA