

TORNEIRA EM ABS PAREDE FIXA LONGA**DESCRIÇÃO**

Torneira para instalação em parede 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
310	V9011B	BRANCA VOLANTE C25	90g	10,62 kg	400 x 360 x 400 mm	100	7898640314419	17898640314416
306	V9021B	BRANCA VOLANTE C31	89g	10,76 kg	400 x 360 x 410 mm	100	7898640314488	17898640314485
311	V9032B	BRANCA VOLANTE C72	89g	10,16 kg	400 x 360 x 400 mm	100	7898640314587	17898640314584
305	V9011C	CROMADA VOLANTE C25	94g	10,90 kg	410 x 350 x 395 mm	100	7898640312279	17898640312276
307	V9021C	CROMADA VOLANTE C31	91g	10,74 kg	407 x 355 x 407 mm	100	7898640312286	17898640312283
309	V9032C	CROMADA VOLANTE C72	90g	10,62 kg	410 x 360 x 400 mm	100	7898640312309	17898640312306

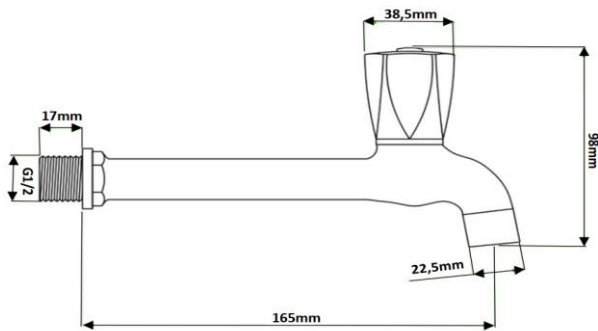
PRINCIPAIS COMPONENTES

Item	Descrição
1	Arejador
2	Volante
3	Corpo

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 rosçada 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