

TORNEIRA EM ABS PARA TANQUE E JARDIM

DESCRIÇÃO

Torneira para instalação em parede com 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
312	V9019B	BRANCA VOLANTE C25	77g	9,24 kg	400 x 300 x 400 mm	100	7898640314471	17898640314478
314	V9022B	BRANCA VOLANTE C31	77g	9,17 kg	401 x 300 x 400 mm	100	7898640314495	17898640314492
317	V9031B	BRANCA VOLANTE C72	75g	9,00 kg	402 x 300 x 400 mm	100	7898640314570	17898640314577
313	V9019C	CROMADA VOLANTE C25	83g	9,52 kg	403 x 300 x 400 mm	100	7898640312231	17898640312238
315	V9022C	CROMADA VOLANTE C31	80g	9,40 kg	404 x 300 x 400 mm	100	7898640312248	17898640312245
318	V9031C	CROMADA VOLANTE C72	79g	9,28kg	405 x 300 x 400 mm	100	7898640312262	17898640312269

PRINCIPAIS COMPONENTES



Item	Descrição
1	Engate para mangueira
2	Volante
3	Corpo

PRODUTOS ALTERNATIVOS



V9019C

V9019B

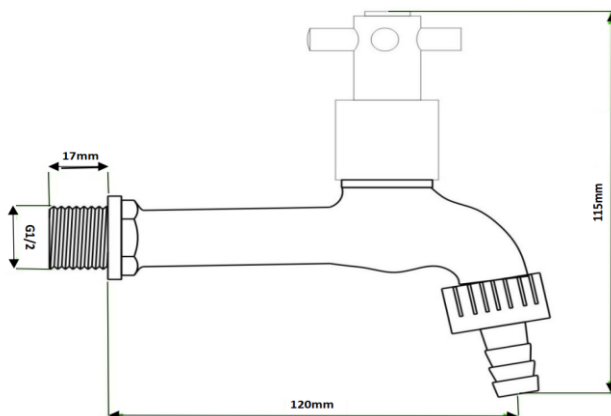
V9022C

V9022B

V9031C

V9031B

DIMENSIONAL



EMBALAGEM



• Medidas: 18x21cm

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