

# Limpeza e Conservação

- Quando houver película, retire-a depois da instalação.
- Limpe com sabão ou detergente neutro, enxágue e seque após o uso.
- Não use esponja de aço, que pode causar corrosão.
- Não deixe muito tempo em contato com desinfetante ou soluções esterilizantes.
- Não use produtos à base de ácidos, que podem manchar e corroer o aço inox.
- Não deixe soluções salinas secarem sobre o aço inox.
- Respingos de cal e cimento mancham o aço inox.

## CANAL ORGANIZADOR ÚMIDO

### INSTRUÇÃO DE MONTAGEM



Contato

Fone: (46) 3547-8300

Email: [sac@ghelplus.com.br](mailto:sac@ghelplus.com.br)

 [debacco.com.br](http://debacco.com.br)

 [debacco.com.br/blog/](http://debacco.com.br/blog/)

 [debaccoinox](#)  [debaccoinox](#)

Dezembro 2017

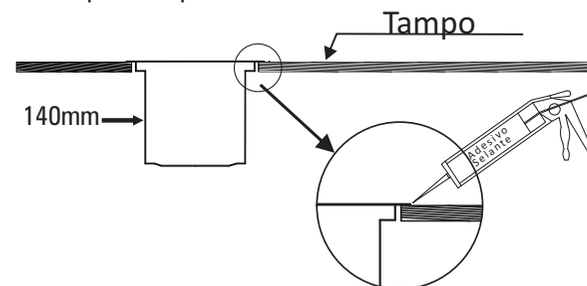
# Sugestões de instalação

O canal pode ser instalado de diversas maneiras, podendo ser no nível da cuba ou um nível acima conforme ilustração abaixo.  
Necessário considerar os aspectos estruturais do móvel (Ex. Gavetas) e buscar orientação profissional.



# Instalação do Canal Organizador Úmido

Após o corte no tampo concluído, a montagem do Canal Organizador Úmido no tampo deve ser feita aplicando um adesivo selante sob as abas. Após isso encaixe o mesmo no tampo e pressione o Canal Organizador Úmido para que fique uniforme as abas e retire o excesso do adesivo com uma espátula. Aguarde o tempo de secagem do adesivo selante conforme a recomendação do fabricante.  
Recomendamos, so instalar o produto após a obra esta concluída.

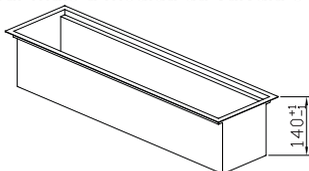


# Desenhos técnicos e Mapas de corte

Antes de iniciar o processo de instalação confira na caixa a referência e localize abaixo as medidas do canal

**Profundidade única do canal organizador-140mm**

Considerar mais a medida da válvula e sifão



**20.03.10600 - Canal Organizador - 600mm**



**20.03.10700 - Canal Organizador - 900mm**



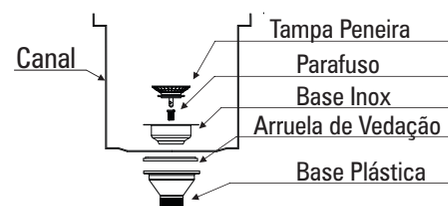
**20.03.10800 - Canal Organizador - 1050mm**



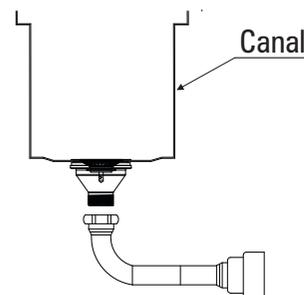
# Instalação da Válvula e Sifão

Para o Canal Organizador Úmido, será necessária uma instalação hidráulica, o Canal acompanha uma válvula de escoamento 4.1/2" que deverá ser ligada através de um sifão (não incluso) a uma saída hidráulica.  
Recomendamos especial atenção com esta instalação, para que não tenha problema de voltar cheiro.

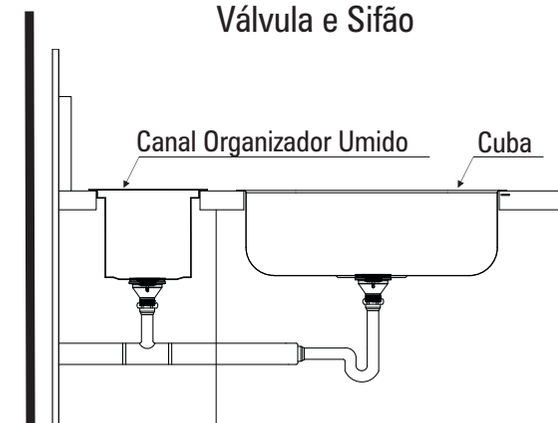
## Instalação da Válvula



## Instalação do Sifão



## Simulação instalação da Válvula e Sifão



Para escolha do sifão deve-se considerar o tamanho da cuba, do móvel e rede hidráulica.