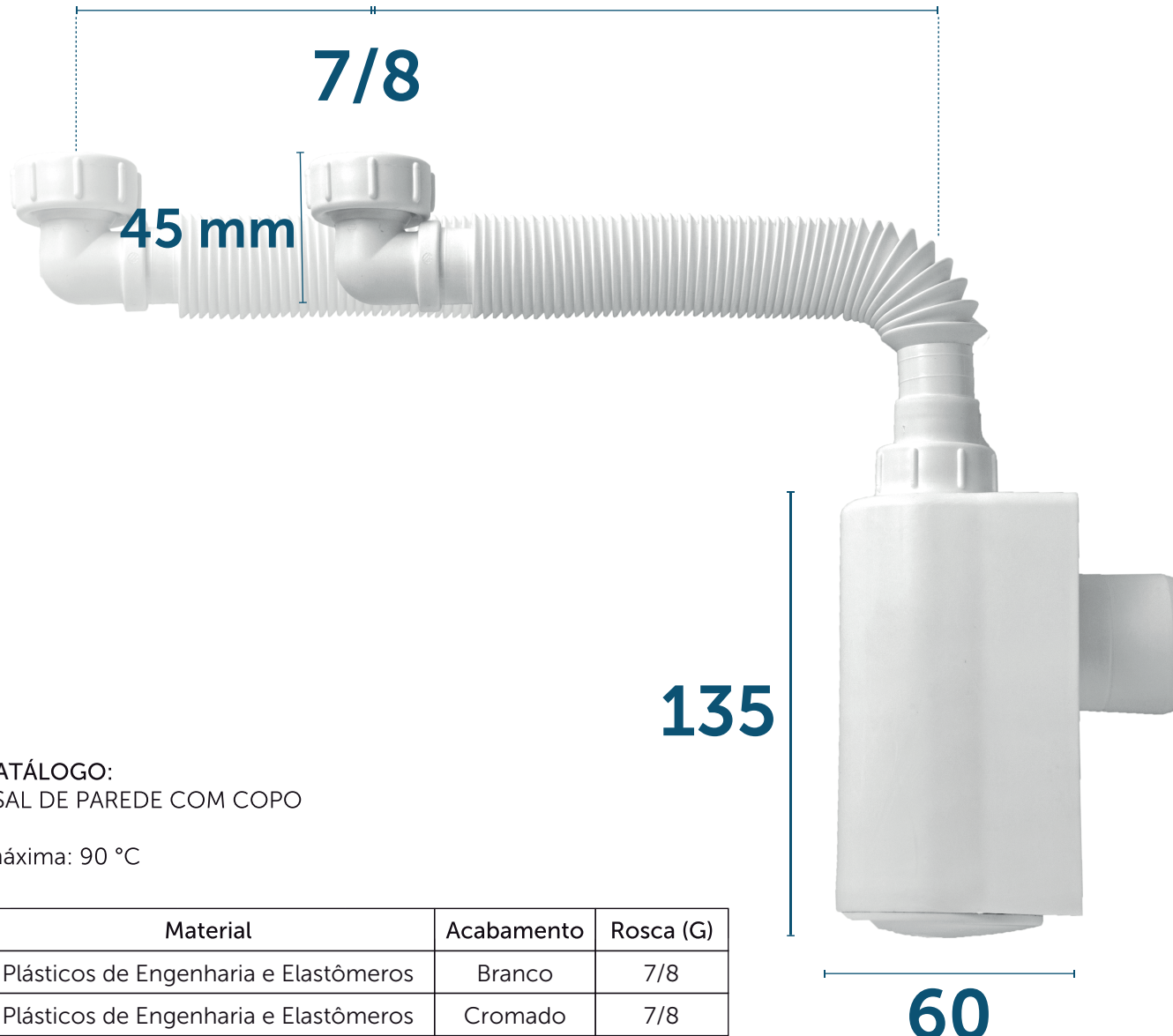


ABERTO 470 FECHADO 280

EXTENDIDO PLEGADO



DESCRÍÇÃO CATÁLOGO:
SIFÃO UNIVERSAL DE PAREDE COM COPO

Temperatura máxima: 90 °C

Referência	Material	Acabamento	Rosca (G)
031303	Plásticos de Engenharia e Elastômeros	Branco	7/8
031703	Plásticos de Engenharia e Elastômeros	Cromado	7/8

RECOMENDAÇÕES

RECOMENDACIONES

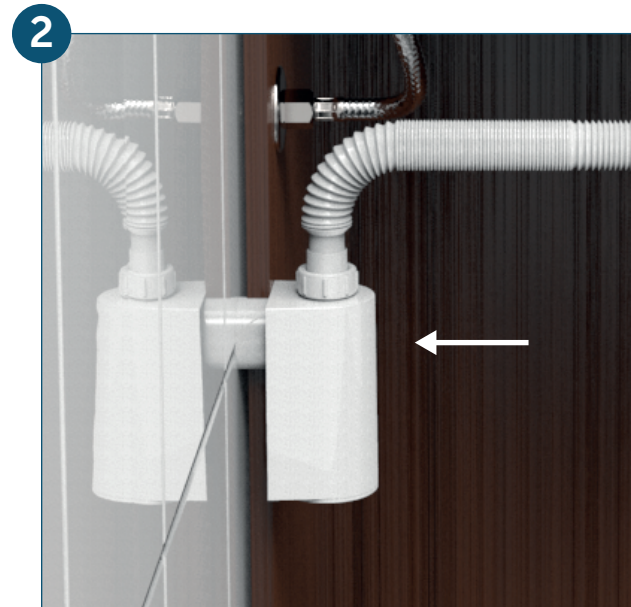
- Use somente as vedações incluídas neste kit.
Utilice sólo los selladores incluidos en este kit.
Evite empregar ferramentas.
• *Evitar el empleo de herramientas.*
- Não use adesivos.
No utilizar adhesivos ni pegamento.
Não use fita veda rosca.
• *No utilizar cinta de sellado.*



DN38mm diâmetro interno
tubo de esgoto 40mm

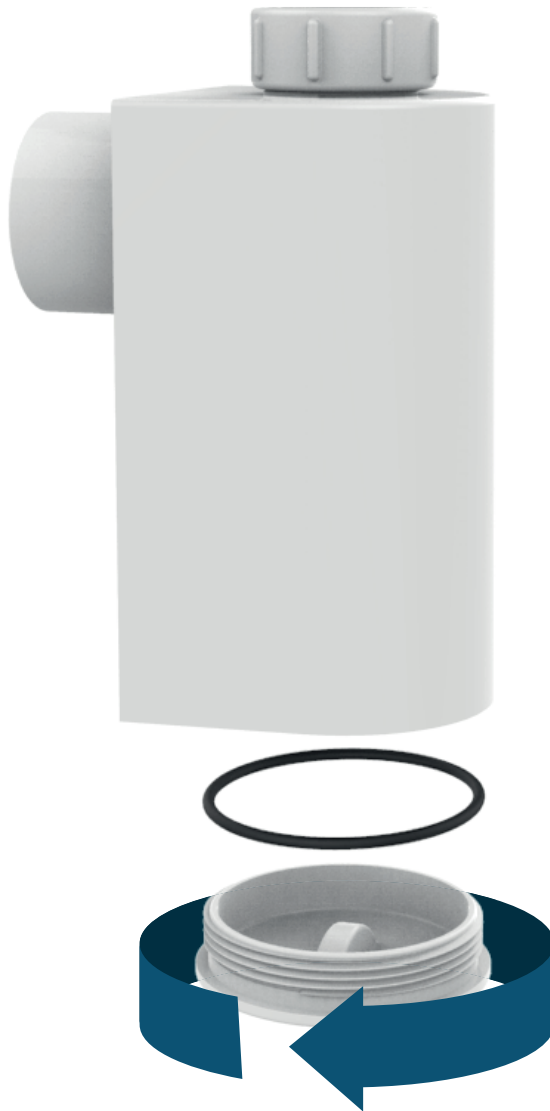
*DN38mm de diámetro interno de la
tubería de drenaje de 40mm*

INSTALAÇÃO DO PRODUTO.



Lubrifique o terminal
escalonado e encaixe no
ponto de espera da entrada do
esgoto.

*Lubricar el extremo adaptable del
sifón y conecte a la tubería de
drenaje.*



Para a limpeza do copo, retire o sifão, solte a tampa da parte inferior do copo e lave-o em água corrente.
Para a limpeza do copo, retire o sifão, solte a tampa da parte inferior do copo e lave-o em água corrente.

LIMPEZA DO COPO



Imagem meramente ilustrativa.



VISTA DE APLICAÇÃO.

Blukit



Rua João Pessoa, 2566 | Blumenau - SC
CEP 89036-003 - Fone: +55 47 3331.0800
CNPJ: 81.604.803/0001-57



www.blukit.com.br



[facebook.com.br\canalblukit](https://facebook.com.br/canalblukit)



[youtube.com.br\canalblukit](https://youtube.com.br/canalblukit)



DIÂMETRO
DIÂMETRO
7/8



DIÂMETRO
DIÂMETRO
7/8

- a** Válvula de escoamento de **7/8 (29,5 mm)**: rosqueie a porca de união na extremidade contrária à extremidade escalonada diretamente na válvula de escoamento.

Válvula de desagüe de 7/8 (29.5 mm): enrosque la tuerca de unión del tubo extensible (ubicada en el extremo contrario al adaptable) directamente en la válvula de desagüe.



- b** Válvula de escoamento de **1 1/2 (48 mm)**: instale a bucha de redução **maior** na válvula de escoamento da pia ou tanque, em seguida, rosqueie a porca de união da extremidade não escalonadana na bucha instalada na válvula de escoamento.

Válvula de desagüe de 1 1/2 (48 mm): Instale el buje de reducción mayor en la válvula de desagüe de la pileta o tanque, luego, enrosque la tuerca de unión de la extremidad no escalonada en el buje instalado en la válvula de desagüe.

- c** Válvula de escoamento de **1 1/4 (42 mm)**: rosqueie a bucha de redução **menor** que na válvula de escoamento, deixando o lado maior da bucha voltado para baixo e na sequência, rosqueie bucha de redução **maior**. Em seguida, rosqueie a porca de união da extremidade não escalonadana na bucha maior instalada na válvula de escoamento.

Válvula de desagüe de 1 1/4 (42 mm): Enrosque el buje de reducción menor en la válvula de desagüe, dejando el lado mayor del buje volteado hacia abajo y luego, enrosque el buje de reducción mayor. Después, enrosque la tuerca de unión de la extremidad no escalonada en el buje mayor, instalado en la válvula de desagüe.



VÁLVULA DE ESCOAMENTO COM/SEM ROSCA

Blukit