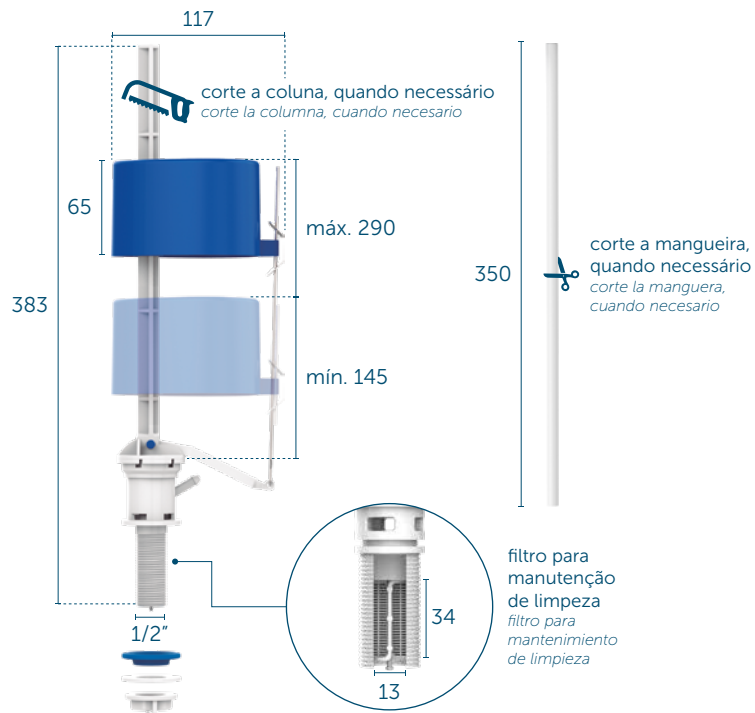


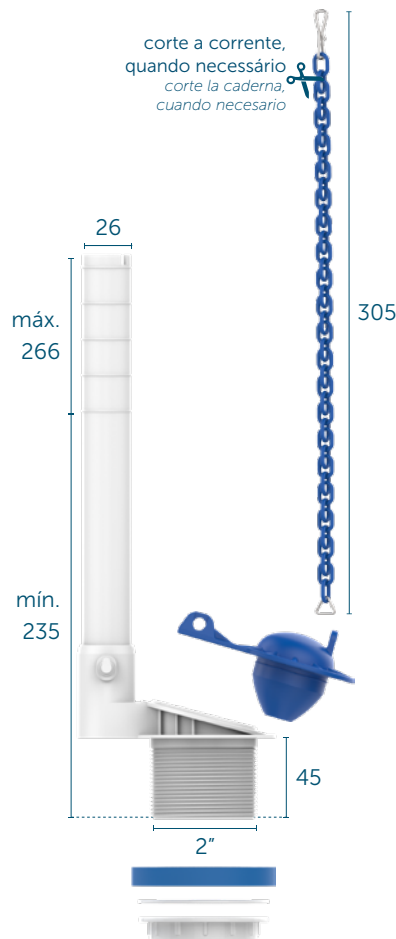
MECANISMO DE ENTRADA

DISPOSITIVO DE ENTRADA



MECANISMO DE SAÍDA

DISPOSITIVO DE SALIDA

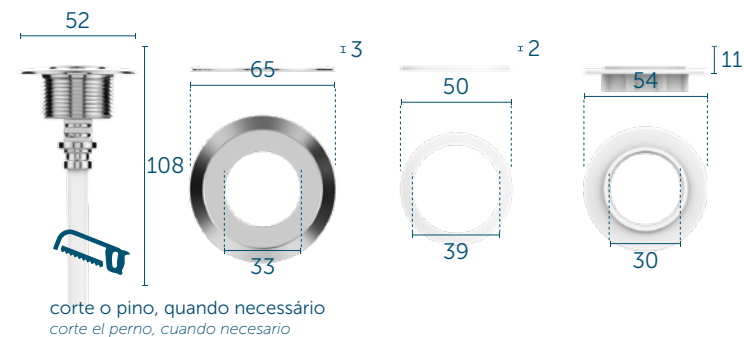


ACIONADOR SUPERIOR

(para instalação em furos de Ø38 mm a 65 mm)

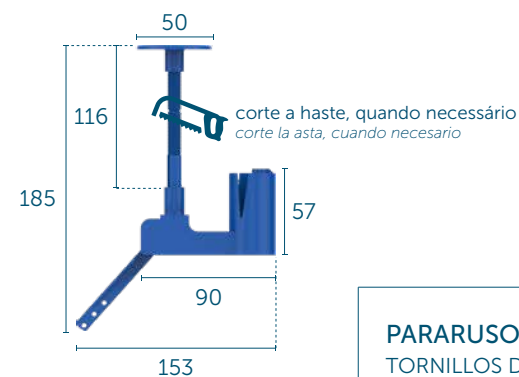
ACCIONADOR SUPERIOR

(para instalación en orificios de Ø38 mm a 65 mm)



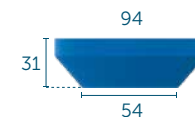
SUPOORTE PARA ACIONADOR SUPERIOR

SOPORTE PARA ACCIÓN SUPERIOR



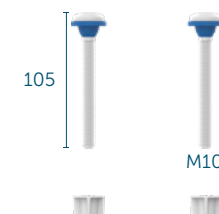
VEDAÇÃO DE SAÍDA

ADHESIVO DE SALIDA



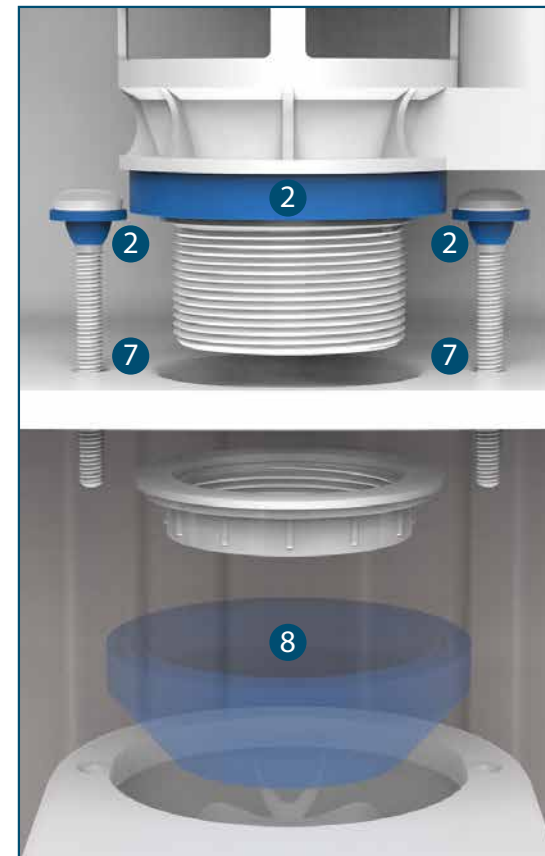
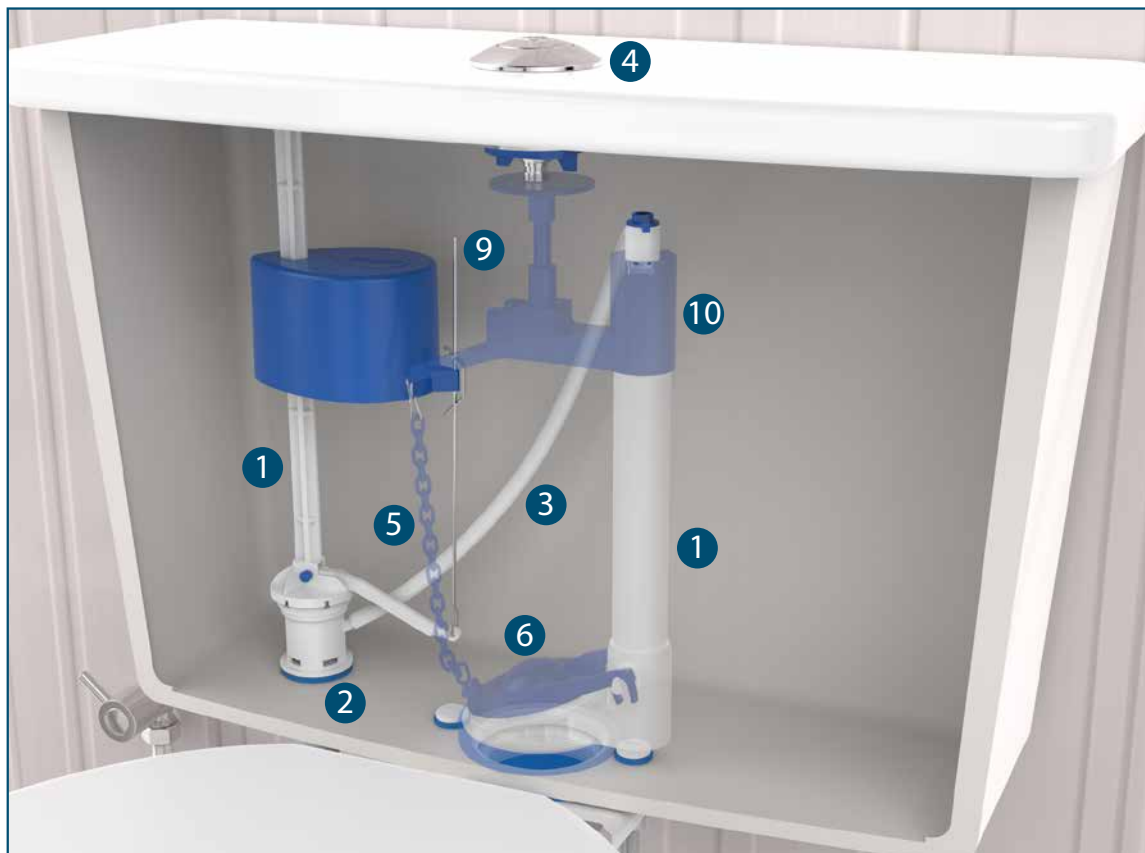
PARARUSOS DE FIXAÇÃO

TORNILLOS DE FIJACIÓN



Referência	Material	Modelo	Acionador
340292	Plásticos de Engenharia, Elastômeros, Aço Inoxidável AISI 304 e Liga de Cobre	Astra e Blukit	Branco





1. MECANISMO: plásticos de engenharia
DISPOSITIVO: plásticos de ingeniería

2. VEDANTES: elastômero
SELLOS: elastómero

3. MANGUEIRA: elastômero
MANGUERA: elastómero

4. ACIONADOR: plásticos de engenharia
ACCIONADOR: plásticos de ingeniería

5. CORRENTE: elastômero
CADENA: elastómero

6. OBTURADOR: elastômero
OBTURADOR: elastómero

7. PARAFUSO FIXADOR: plásticos de engenharia
TORNILLO FIJADOR: plásticos de ingeniería

8. ANEL: elastômero
ANILLO: elastómero

9. HASTE: aço inoxidável AISI 304
VARILLA: acero inoxidable AISI 304

10. SUPORTE: plásticos de engenharia
SOPORTE: plásticos de ingeniería

COMPOSIÇÃO BÁSICA.



Instalação do mecanismo Instalación del dispositivo



Feche a válvula de alimentação da caixa de descarga.
Cierre la válvula de paso del tanque de reserva.



Esvazie a caixa de descarga (se necessário, limpe o interior da caixa) e desrosqueie a ligação flexível conectada ao mecanismo de entrada.
Vacíe el tanque de reserva (si necesario, limpie el interior del tanque) y desenrosque la conexión flexible conectada al dispositivo de entrada.

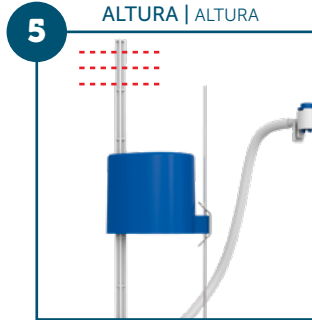


Remova o mecanismo defeituoso.
Retire el dispositivo defectuoso.

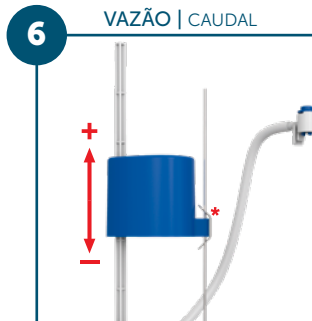


No mesmo furo onde foi removido o defeituoso, instale o novo mecanismo Blukit.
En el mismo orificio donde fue retirado el dispositivo defectuoso, instale el nuevo dispositivo Blukit.

Regulagem do mecanismo de entrada Regulado del dispositivo de entrada

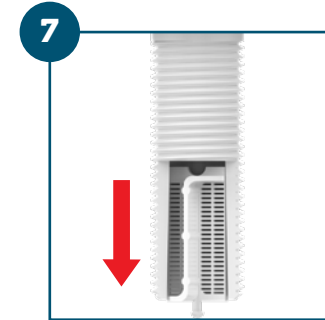


Ajuste a altura do mecanismo de acordo com a caixa de descarga, cortando a haste quando necessário.
Ajuste de altura del dispositivo de acuerdo con la caja de descarga, cortando el asta cuando necesario.



Pressione a trava* e mova a boia mais ao alto para descargas com maior volume de água ou mais abaixo para descargas com menor volume de água.
Presione la traba y mueva la boia más arriba para descargas con mayor volumen de agua o más abajo para descargas con menor volumen de agua.*

Limpeza do filtro Limpieza del filtro



Retire o filtro do interior do mecanismo de entrada. **Obs.:** Caso o filtro não esteja instalado, não utilizar o produto.
Retire el filtro del interior del dispositivo de entrada.
Obs.: Si el filtro no está instalado, no utilizar el producto.

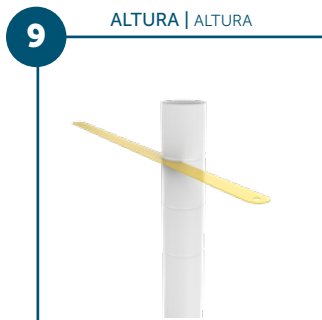


Com água corrente e o auxílio de uma escova, remova os resíduos acumulados. Para finalizar, recoloca o filtro no interior do mecanismo de entrada.
Con agua corriente y el auxilio de un cepillo, remueva los residuos acumulados. Para finalizar, recoloca el filtro en el interior del dispositivo de entrada.

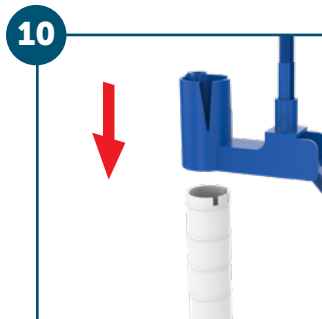
INSTALAÇÃO DO PRODUTO.



Regulagem do mecanismo de saída Regulado del dispositivo de salida

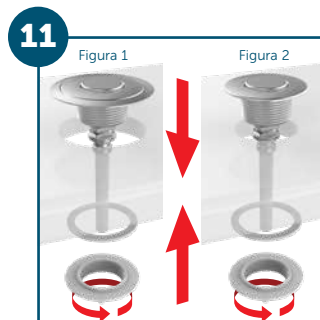


Ajuste a altura do tubo extravasor (ladrão) de acordo com a altura da caixa, cortando-o, quando necessário.
Ajuste la altura del tubo rebosadero (succionador) de acuerdo con la altura de la caja, cortándolo, cuando necesario.

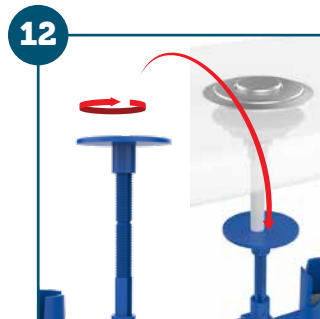


Coloque o suporte de fixação do eixo no tubo extravasor (ladrão).
Coloque el soporte de unión del eje en el tubo rebosadero (succionador).

Regulagem do acionador Regulado del accionador



Rosque a porca de fixação no botão.
Figura 1: Com canopla, furos de 38 a 65 mm.
Figura 2: Sem canopla, furos de 38 a 45 mm.
Enrosque la tuerca de fijación en el botón.
Figura 1: Con cúpula, orificios de 38 a 65 mm.
Figura 2: sin cúpula, orificios de 38 a 45 mm.



Rosqueie o suporte de fixação, até que fique rente ao pino do botão.
Enrosque el soporte de fijación, hasta que quede al ras del perno del botón.

Finalizando instalação do conjunto Finalizando instalación del conjunto



Encaixe a válvula de reposição do fecho hidráulico no tubo extravasor (ladrão).
Encaje la válvula de repuesto del cierre hidráulico en el tubo de fuga (escape).



Rosque a ligação flexível e reabra a válvula de alimentação da caixa de descarga.
Enrosque la ligación flexible y reabra la válvula de paso del tanque de reserva.



VISTA DE APLICAÇÃO.





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

 youtube.com.br/canalblukit