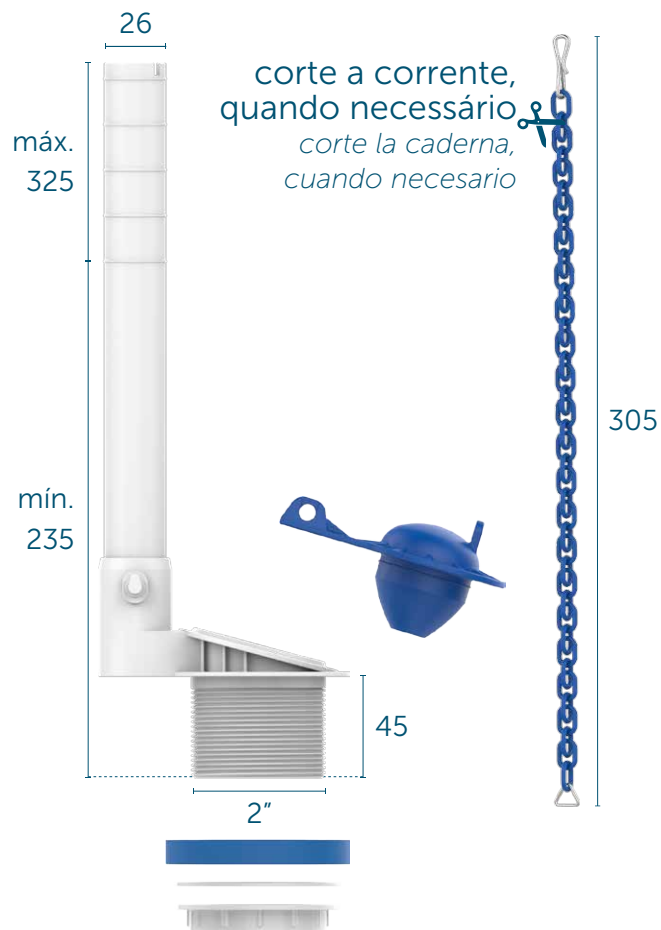


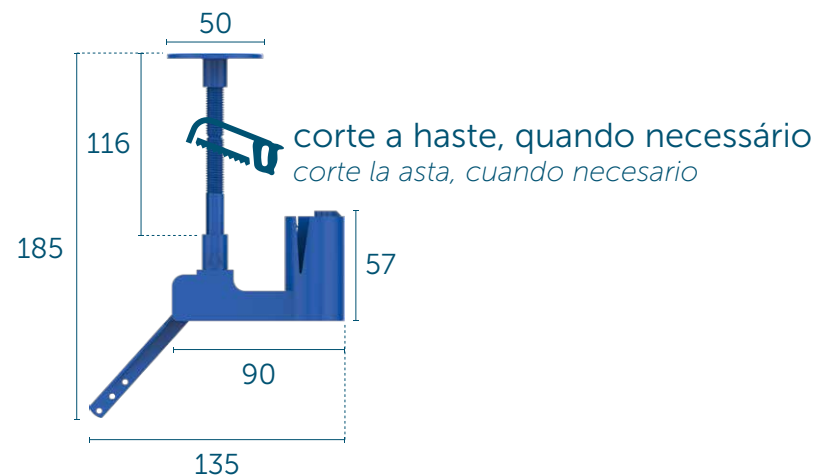
MECANISMO DE SAÍDA

DISPOSITIVO DE SALIDA



SUPOORTE PARA ACIONADOR SUPERIOR

SOPORTE PARA ACCIÓN SUPERIOR



DESCRIÇÃO CATÁLOGO:

MECANISMO DE SAÍDA PARA CAIXA ACOPLADA COM ACIONAMENTO SUPERIOR

Acionamento superior

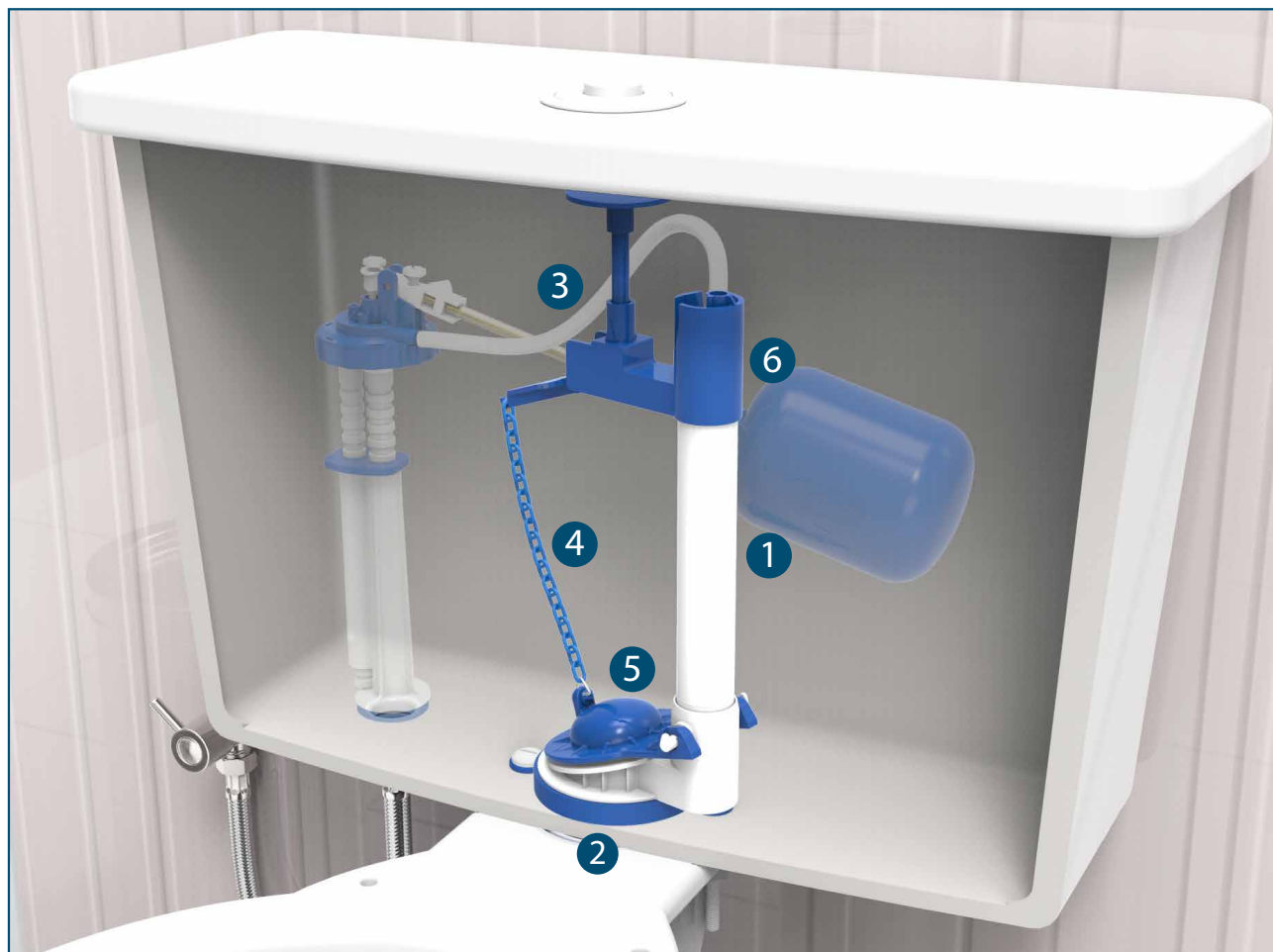
Ciclos de garantia: 15.000

Rosca de saída: 2"

Temperatura máxima de trabalho: 45 °C

Referência	Material	Modelo
340274	Plásticos de Engenharia e Elastômeros	Astra e Blukit





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

2. VEDANTES: elastômero
SELLOS: elastómero

3. MANGUEIRA: elastômero
MANGUERA: elastómero

4. CORRENTE: elastômero
CADENA: elastómero

5. OBTURADOR: elastômero
OBTURADOR: elastómero

6. 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.



Desrosqueie os parafusos de fixação da caixa de descarga e remova o mecanismo defeituoso.
Desenrosque los tornillos de fijación del tanque de reserva y retire el dispositivo defectuoso.



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.



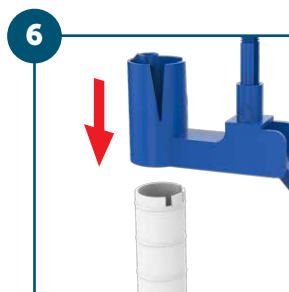
No mesmo furo onde foi removido o defeituoso, instale o novo mecanismo Blukit.
En el mismo orificio donde fue retirado el dispositivo defectuoso, instale el nuevo dispositivo Blukit.

Regulagem do mecanismo de saída

Regulado del dispositivo de salida



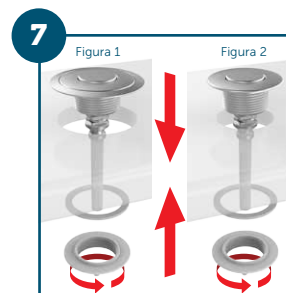
Ajuste a altura do tubo extravasor (ladrão) de acordo com a altura da caixa, cortando-o, quando necessário.
Ajuste la altura del tubo rebosadero (succionador) de acuerdo con la altura de la caja, cortándolo, cuando necesario.



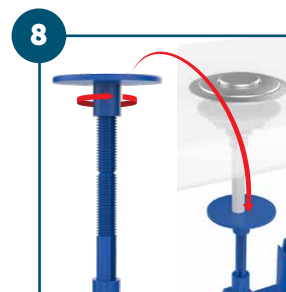
Coloque o suporte de fixação do eixo no tubo extravasor (ladrão).
Coloque el soporte de unión del eje en el tubo rebosadero (succionador).

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). A válvula repõe a quantidade de água no fundo do vaso sanitário após a descarga, evitando o retorno de maus cheiros.
Encaje la válvula de repuesto del cierre hidráulico en el tubo de fuga (escape). La válvula repone la cantidad de agua en el fondo del inodoro después de la descarga, evitando el retorno de malos olores.



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