

DESCRIÇÃO CATÁLOGO:
Mecanismo De Saída Para Caixa Acoplada

Acionamento frontal, lateral ou superior
 Ciclos de garantia: 15.000
 Classe de pressão: 1 a 75 m.c.a.
 Rosca de saída: 2"
 Temperatura máxima de trabalho: 45 °C

Referência	Material
340205	Plásticos de engenharia e elastômeros



Instalação do sistema CONVENCIONAL

Instalación del sistema CONVENCIONAL

ref. 340205



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.



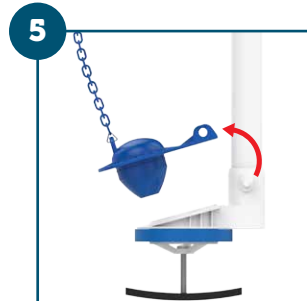
No mesmo furo de onde foi removido o defeituoso, instale o novo mecanismo Blukit e reinstale a caixa de descarga no baciao.
En el mismo orificio de donde fue retirado el defectuoso, instale el nuevo mecanismo Blukit y reinstale el tanque de descarga en el vácio.

Instalação do sistema MONOBLOCO

Instalación del sistema MONOBLOCO

ref. 340234

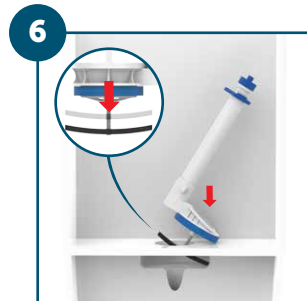
INICIALMENTE, SIGA OS MESMOS PASSOS 1 E 2 DA INSTALAÇÃO CONFORME DEMONSTRADO AO LADO. INICIALMENTE, SIGA LOS MISMOS PASOS 1 Y 2 DE LA INSTALACIÓN CONFORME DEMOSTRADO AL LADO.



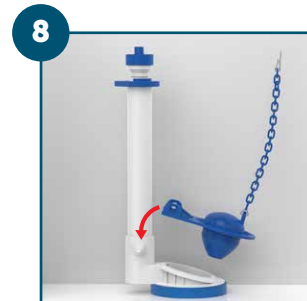
Retire o obturador da base do mecanismo junto à corrente.
Retire el obturador de la base del mecanismo junto a la corriente.



Firme a base do mecanismo girando o parafuso até o final de seu curso (não aperte excessivamente o parafuso para não danificar a louça da caixa).
Afirmar la base del dispositivo girando el tornillo hasta que quede bien atornillado (no ajuste en exceso el tornillo para no dañar la cerámica del tanque).



Afrouxe a aleta de fixação até o final do curso do parafuso e no mesmo furo de onde foi removido o defeituoso coloque a base do novo mecanismo, com o anel de vedação.
Desajuste la aleta de unión del tornillo de fijación hasta que quede bien desatornillado y en el mismo orificio que se ha retirado el dispositivo defectuoso coloque la base del nuevo dispositivo, con el anillo adhesivo.

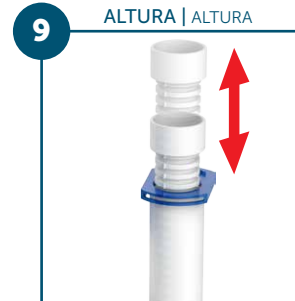


Encaixe novamente o obturador com a corrente do mecanismo em sua base (ver passo 5).
Encaje nuevamente el obturador con la corriente del mecanismo en su base (ver paso 5).

Regulagem do mecanismo

Regulado del dispositivo

ref. 340205 e 340234



Mova a trava de fixação (ver passo 10) e ajuste a altura do tubo extravasor (ladrão) de acordo com a altura da caixa de descarga.
Mueva la traba de fijación (ver paso 10) y ajuste la altura del tubo rebosadero (succionador) de acuerdo con la altura del tanque de reserva.



Firme o tubo extravasor (ladrão) e mova a trava de fixação.
Firme el tubo rebosadero (succionador) y mueva la traba de fijación.

Finalizando instalação

Finalizando instalación

ref. 340205 e 340234



Encaixe a válvula de reposição do fecho hidrico 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 hidrico 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.



Encaixe a corrente na alavanca do acionador e reabra a válvula de alimentação da caixa de descarga.
Encaje la cadena en la palanca del accionador 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