

DESCRIÇÃO CATÁLOGO:

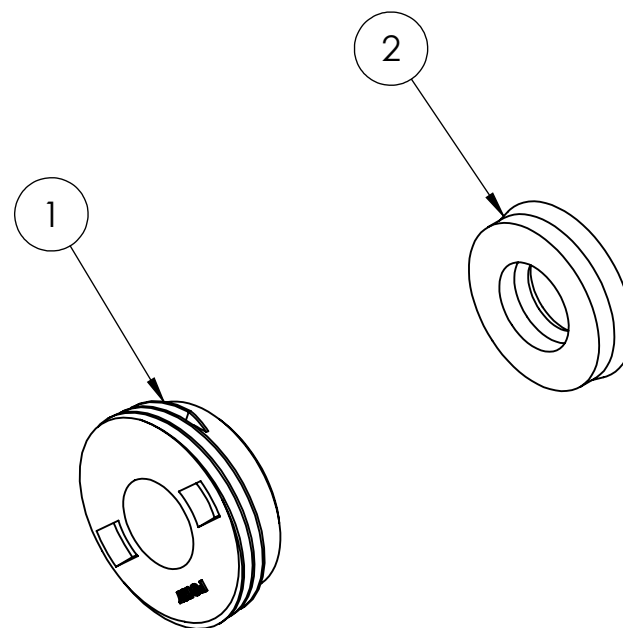
Kit Vedante para Tampa Frontal para Válvula de Descarga Docol 1 1/4" e 1 1/2"

| Referência | Material | Observação |
|------------|---------------------------------------|------------|
| 341624-21 | Plásticos de Engenharia e Elastômeros | - |

Embalagem

| Peso Total | Dimensões (LxAxP) | Tipo |
|------------|-------------------|---------|
| 0.005Kg | 19 x 12 x 0,1 cm | Selovac |

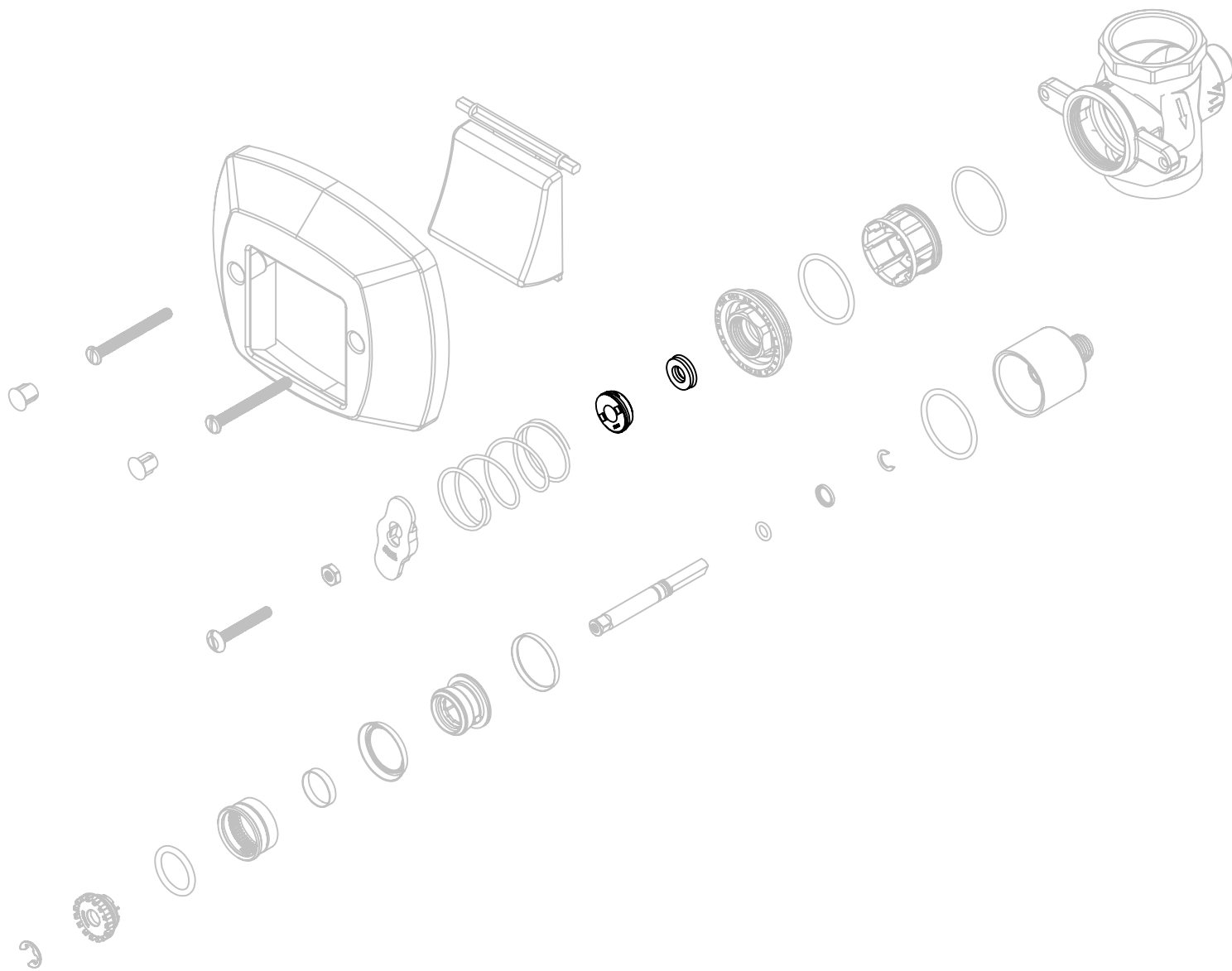




| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD. |
|------|---|------|
| 1 | PORCA CASTELO EM POM P/VALV.DOCOL 1.1/4 | 1 |
| 2 | RETENTOR P/EIXO DA VALV.DESC.DOCOL 1.1/4 | 1 |

VISTA EXPLODIDA DO PRODUTO





VISTA EXPLODIDA DO PRODUTO NA SEQUÊNCIA DE MONTAGEM DA VÁLVULA DE DESCARGA



COMPOSIÇÃO DOS CONJUNTOS
COMPOSICIÓN DE LOS CONJUNTOS

| | | |
|-------------|--|-------------------------------|
| Ref. 340307 | Acabamento cromado/preto / Acabado cromado/negro | 1+2+3+4 |
| Ref. 340308 | Acabamento cromado / Acabado cromado | 1+2+3+4 |
| Ref. 340344 | Acabamento bege / Acabado beige | 1+2+3+4 |
| Ref. 340346 | Acabamento cinza / Acabado gris | 1+2+3+4 |
| Ref. 340348 | Acabamento gelo / Acabado hielo | 1+2+3+4 |
| Ref. 340326 | Tecla preta / Tecla negra | 4 |
| Ref. 340325 | Tecla cromada / Tecla cromada | 4 |
| Ref. 340345 | Tecla bege / Tecla beige | 4 |
| Ref. 340347 | Tecla cinza / Tecla gris | 4 |
| Ref. 340349 | Tecla gelo / Tecla hielo | 4 |
| Ref. 341602 | Kit de reparo / Kit de reparación | 5+6+9+10+13+14+15+16+17+18+19 |
| Ref. 341604 | Tampa frontal completa / Tapa frontal completa | 9+10+11+12 |
| Ref. 341605 | Contra sede / Contra base | 12+20 |
| Ref. 341607 | Trava do acionador / Traba del accionador | 7+8 |



ATENÇÃO
*Não comercializada pela Blukit.

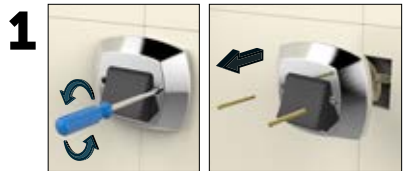
NOMENCLATURA DAS PEÇAS
NOMENCLATURA DE LAS PIEZAS

| | | |
|-------------|--|---|
| Ref. 341610 | Kit de reparo completo / Kit de reparación completo | 5+6+7+8+9+10+11+12+13+14+15+16+17+18+19 |
| Ref. 341625 | Eixo acionador completo / Eje accionador completo | 5+6+9+10+15+17+18+19 |
| Ref. 341612 | Kit de reparo com mola / Kit de reparación con resorte | 5+6+7+8+9+10+13+14+15+16+17+18+19 |
| Ref. 341614 | Kit de vedante / Kit de sellador | 9+10+12+14+15+18 |
| Ref. 341618 | Retentor / Retentor | 10 |
| Ref. 341621 | Pistão / Pistón | 16 |
| Ref. 341624 | Kit bucha para tampa / Kit buje para tapa | 9+10 |

| | |
|----|--|
| 1 | Capa em ABS cromada / Capa en ABS cromada |
| 2 | Parafuso em aço inoxidável / Tornillo en acero inoxidable |
| 3 | Canopla em ABS cromado / Cúpula en ABS cromado |
| 4 | Tecla em ABS cromada / Tecla en ABS cromada |
| 5 | Parafuso regulador em aço inoxidável / Tornillo regulador en acero inoxidable |
| 6 | Porca sextavada em liga de cobre níquelada / Tuerca sextavada en aleación de cobre níquelada |
| 7 | Trava em POM / Traba en POM |
| 8 | Mola em aço inoxidável / Resorte en acero inoxidable |
| 9 | Bucha em POM / Buje en POM |
| 10 | Retentor NBR / Retentor NBR |
| 11 | Tampa em liga de cobre / Tapa en aleación de cobre |
| 12 | Anel o'ring NBR / Anillo o'ring NBR |
| 13 | Sede em POM / Base en POM |
| 14 | Anel o'ring NBR / Anillo o'ring NBR |
| 15 | Anel trava em bronze / Anillo trava en bronce |
| 16 | Pistão / Pistón |
| 17 | Eixo em liga de cobre cromado / Eje en aleación de cobre cromado |
| 18 | Anel o'ring NBR / Anillo o'ring NBR |
| 19 | Arruela em POM / Arandela en POM |
| 20 | Contra sede em POM / Contra base en POM |

LEGENDA DAS ETAPAS DE INSTALAÇÃO





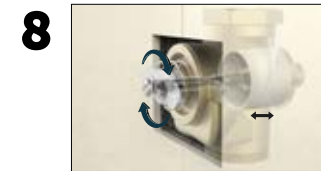
1 Remova o acabamento (340307, 340308, 340344, 340346, 340348) retirando os parafusos de fixação (2).



2 Feche o registro integrado por meio da trava (7). Dê a descarga para saída do restante d'água.



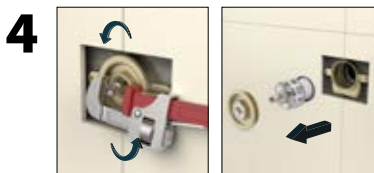
7 Recoloque-o junto à tampa frontal (341603), e em seguida o eixo acionador (341625).



8 Com o registro geral do banheiro agora aberto, regule a vazão da descarga abrindo ou fechando o registro integrado da válvula até encontrar uma vazão ideal.



3 Desrosqueie a porca (6), assim retirando o parafuso (5), trava (7) e mola (8).



4 Retire a tampa frontal (341602) e o conjunto (341602). **NOTA:** Realize a limpeza do interior da válvula, evitando a utilização de abrasivos e lubrificantes.



5 Caso seja necessário trocar a contra sede (341605), após fechar o registro da coluna de água retire o anel (12) e remova a sede com uma ferramenta.

6 Substitua os componentes necessários para reparar o mecanismo (verificar reparos no verso). **ATENÇÃO:** Lubrifique o retentor (341618) do eixo acionador com o lubrificante que acompanha o reparo.

9 Regule o comprimento do parafuso do acionador (5) da válvula de descarga, de forma que o parafuso fique próximo à tecla de acionamento (4). **Tecla com folga:** não dá o curso completo do acionamento. **Tecla com aperto:** acionamento constante (risco de desperdício de água).

Instalação sobreposta

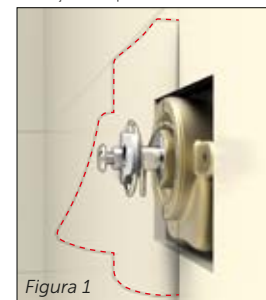


Figura 1

Instalação embutida

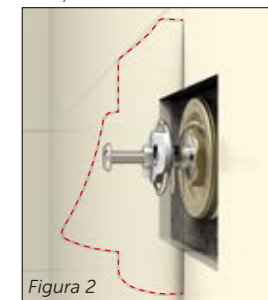


Figura 2

Obs.: Em ambas as imagens acima, o parafuso acionador encontra-se rente à tecla de acionamento.



10 Após a regulagem coloque o acabamento (340307, 340308, 340344, 340346, 340348).

POR TRATAR-SE DE UM REPARO UNIFICADO SOBRARÃO ALGUNS COMPONENTES QUE NÃO SERÃO UTILIZADOS



www.blukit.com.br
www.youtube.com/canalblukit

Rua João Pessoa, 2566 - Bairro da Velha - Blumenau/SC
CEP 89036-0003 - Telefone: (47) 3331-0800