**DESCRIÇÃO CATÁLOGO:**

Kit Fixador E Acionador Para Válvula De Descarga Docol De 1 1/4 E 1 1/2

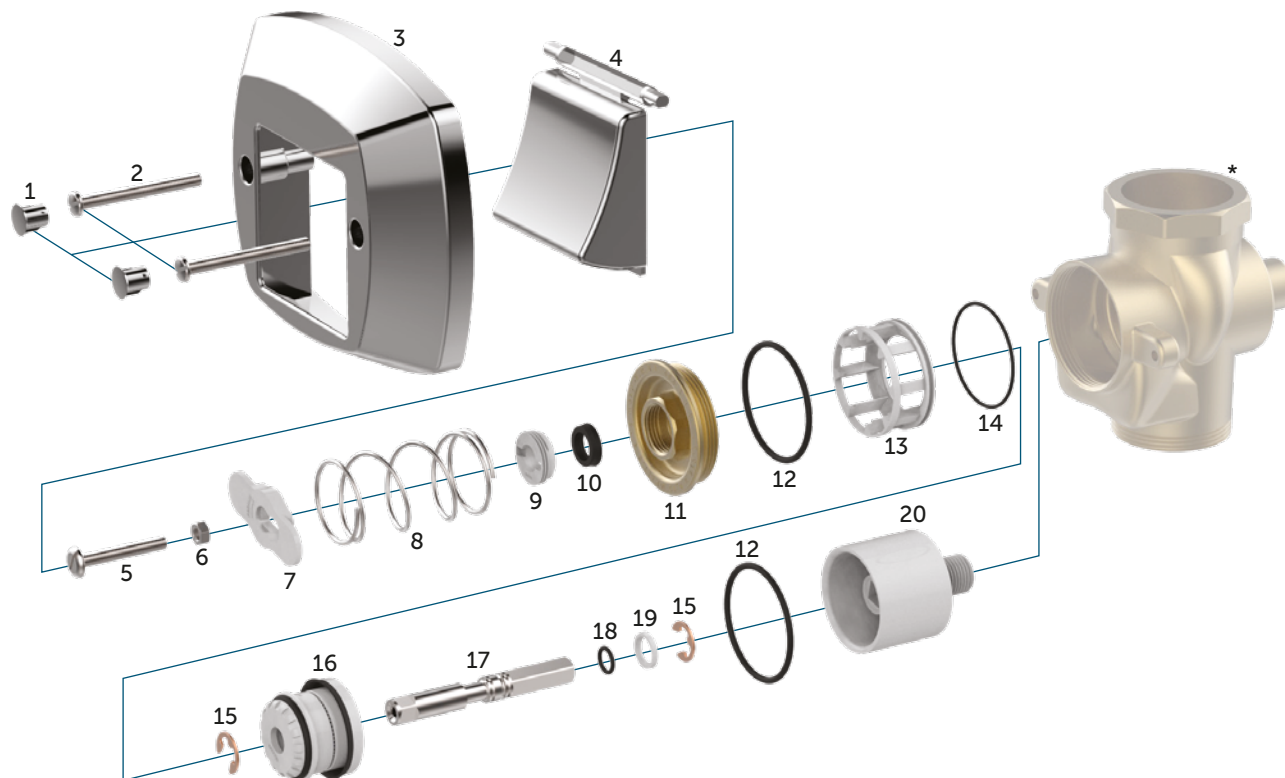
Rosca: M5

Referência	Material	Acabamento	Comprimento (A)
340403-21	Latão	S/A	45 mm
340404-21	Latão	S/A	80 mm

Embalagem

Peso Total	Dimensões (LxAxP)	Tipo
26g	6x18 cm	Selovac
26g	6x18 cm	Selovac





**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. 341601	Kit de reparo / Kit de reparación	5 + 6 + 9 + 10 + 15 + 16 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19
Ref. 341604	Tampa frontal completa / Tapa frontal completa	9 + 10 + 11 + 12

Ref. 341606	Contra sede / Contra base	12 + 20
Ref. 341608	Trava do acionador / Traba del accionador	7 + 8
Ref. 341609	Kit de reparo completo / Kit de reparación completo	5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12 + 15 + 16 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19
Ref. 341611	Eixo acionador completo / Eje accionador completo	5 + 6 + 9 + 10 + 15 + 17 + 18 + 19
Ref. 341613	Kit de reparo com mola / Kit de reparación con resorte	5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 15 + 16 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19
Ref. 341615	Kit de vedante / Kit de sellador	9 + 10 + 12 + 14 + 15 + 18
Ref. 341619	Retentor / Retentor	10
Ref. 341622	Pistão / Pistón	16
Ref. 341623	Kit bucha para tampa / Kit buje para tapa	9 + 10

**NOMENCLATURA DAS PEÇAS**  
**NOMENCLATURA DE LAS PIEZAS**

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 niquelada / Tuerca sextavada en aleación de cobre niquelada
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

VISTA EXPLODIDA DO PRODUTO



# 1



Encaixe a tecla de acionamento por trás da canopla.

# 2

Instalação sobreposta



Instalação embutida



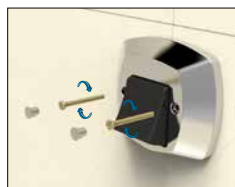
Obs.: Em ambas as imagens acima, o parafuso acionador encontra-se rente à tecla de acionamento.

Regule o comprimento do parafuso do acionador da válvula de descarga, de forma que o parafuso fique próximo à tecla de acionamento.

**Tecla com folga:** não dá o curso completo do acionamento.

**Tecla com aperto:** acionamento constante (risco de desperdício de água).

# 3



Firme o acabamento na base da válvula de descarga, rosqueando os parafusos de fixação no sentido horário e, por fim, aplique os caps em cima dos parafusos.

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



VISTA DO PRODUTO APLICADO





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

 [www.blukit.com.br](http://www.blukit.com.br)

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

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