

BOLETIM TÉCNICO

BT0212

11.04.97

Assunto: Inclusão da Válvula Quebra-Vácuo

Modelos: BRD32A, CRD32A, CRA30A, BRA34A, CRA34A, CRB23A

Marca: Brastemp e Consul

A partir de Abril, a Válvula quebra-Vácuo passa a ser introduzida nos produtos acima. Ela possui as mesmas características da Válvula utilizada nos produtos BRD41A, CRD41A, BRG39A e BRM39A.

Para maiores informações, consulte o BT0100 de 21/06/96.

A Válvula Quebra-Vácuo é formada por duas peças: o Tubo da Válvula (código 00.0232.99.8) e a Tampa da Válvula (código 00.4184.31.9).

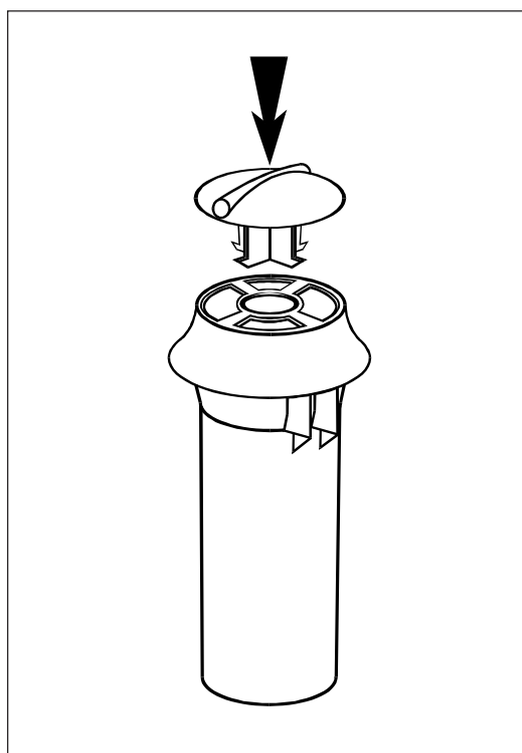


Fig.01

Para que a Válvula fosse introduzida nos produtos, o Gabinete dos mesmos passa a ter novas características construtivas, conforme descritas a seguir.

BRD32A e CRD32A

A Caixa Interna foi alterada na sua parte traseira esquerda (região próxima ao Dreno). Ela recebeu um "rebaixo" para que a Válvula Quebra-Vácuo possa ficar sob a Tampa da Gaveta de Legumes, conforme figura 02.

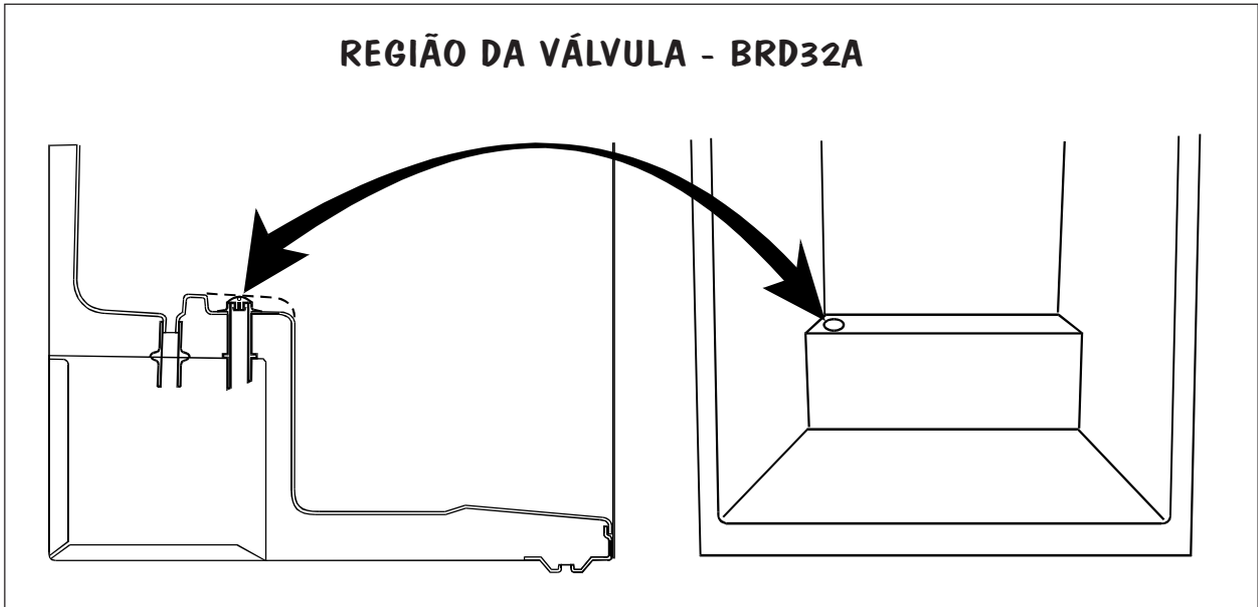


Fig.02

BRA34A, CRA34A e CRA30A

Da mesma forma que os produtos acima, a Válvula Quebra-Vácuo fica localizada sob a Tampa da Gaveta de Legumes e a Caixa Interna também recebeu o "rebaixo", conforme figura 03.

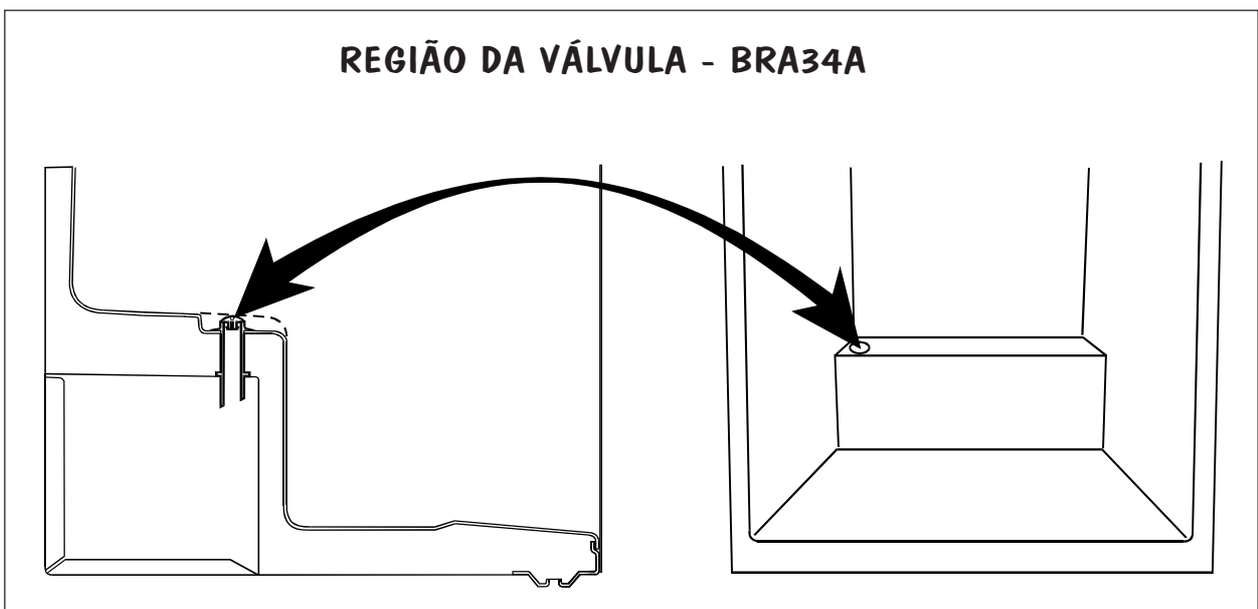


Fig.03

CRB23A

Para este modelo, a Caixa Interna foi alterada na região que fica sob a Gaveta de Legumes, conforme figura 04.

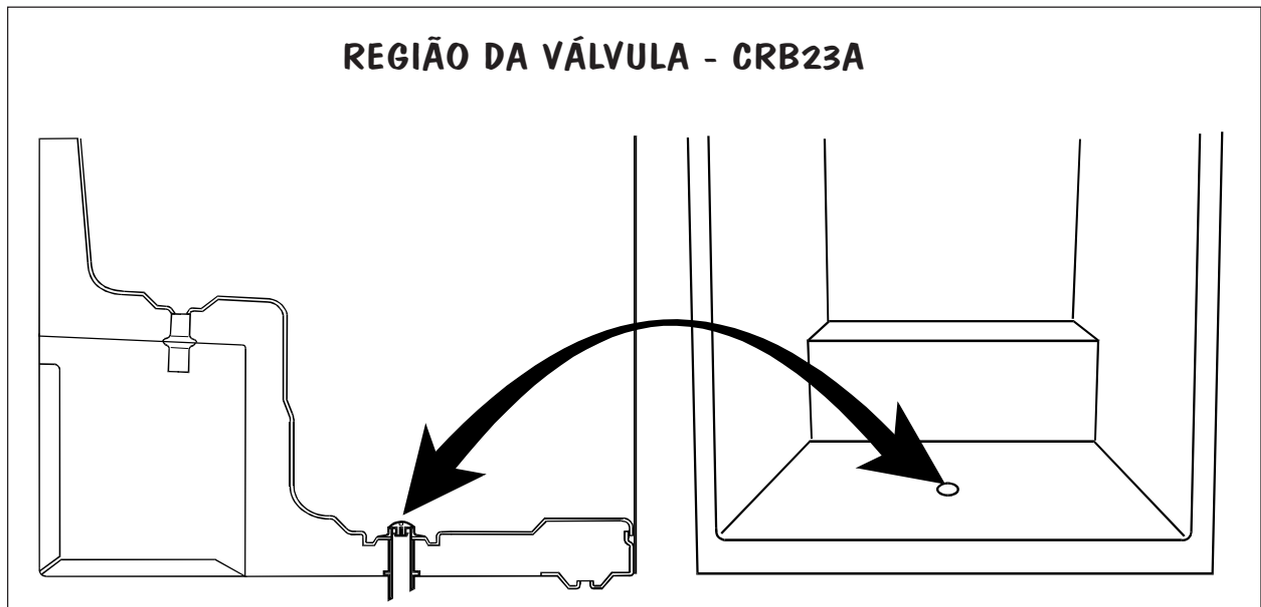


Fig.04

IMPORTANTE

Devido as alterações descritas acima, a Válvula Quebra-Vácuo não é aplicável nos modelos anteriores, já que a mesma não atuará devido a interferência da Tampa ou Gaveta de Legumes (conforme o produto).

Os Gabinetes para reposição em campo não sofreram alteração de código.

Atenciosamente,

Adriano A. da Costa
Enga. Campo

Celso Estrella
Gerência Suporte Técnico

