

BT0280

22.10.97

Assunto: Inclusão da Válvula Quebra-Vácuo

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

Marca: Brastemp e Consul

A partir do mês de Setembro, a Válvula Quebra-Vácuo passará a ser introduzida nos produtos acima. Esta Válvula tem o objetivo de aliviar a força de abertura da Porta devido a formação de vácuo no interior do produto, ela fará com que ao puxarmos a Porta, a Tampa da Válvula suba, fazendo com que o ar entre por debaixo do Gabinete, aliviando assim a pressão interna.

A Válvula Quebra-Vácuo é formada por duas peças (Figura 01): O Tubo da Válvula (Código 00.0238.24.4) e a Tampa da Válvula (Código 00.4184.31.9).

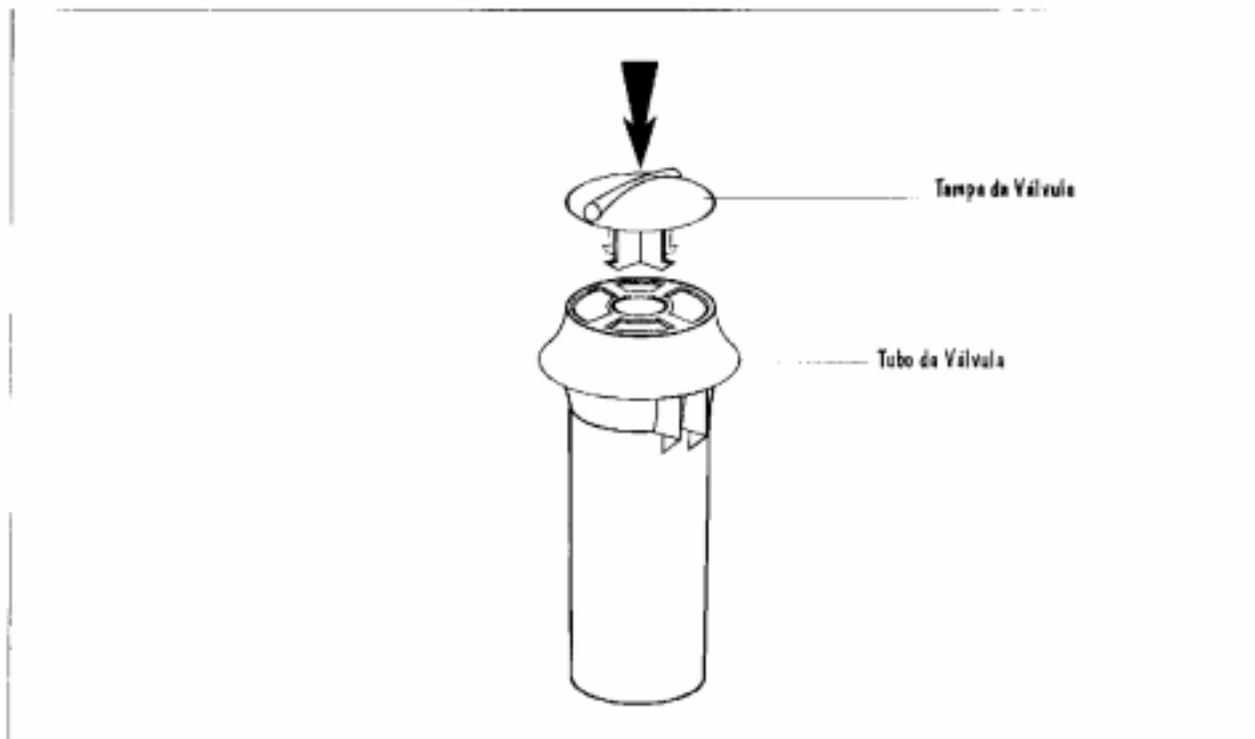


Fig.01

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.

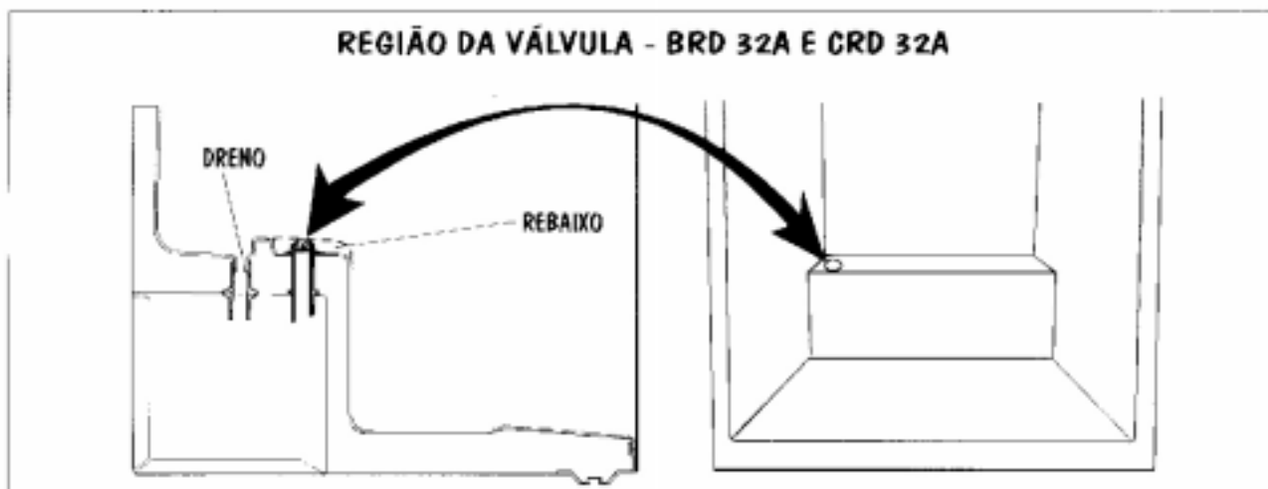


Fig.02

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.

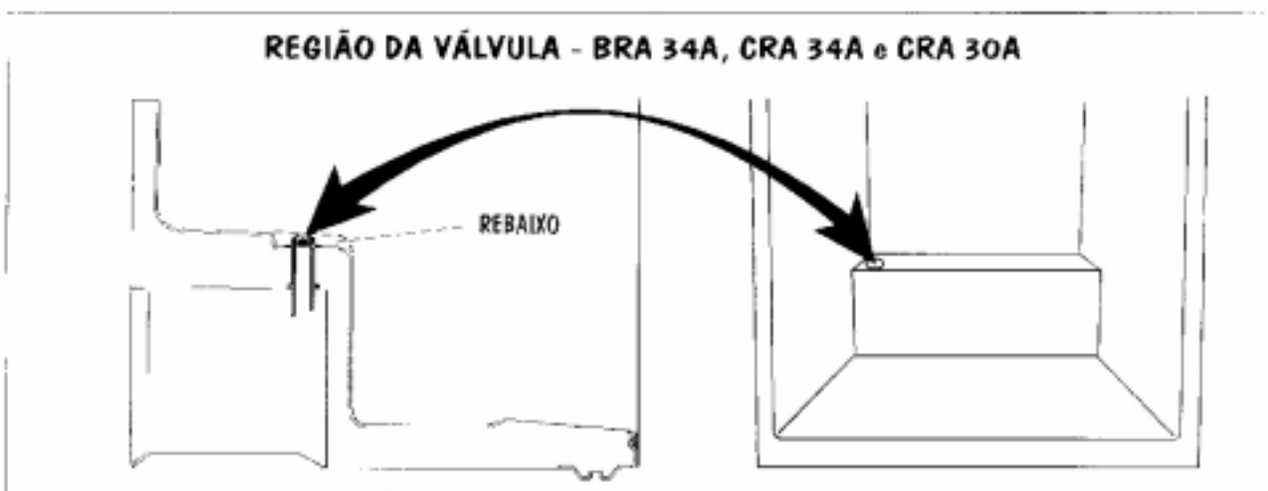


Fig.03

CRB 23A

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

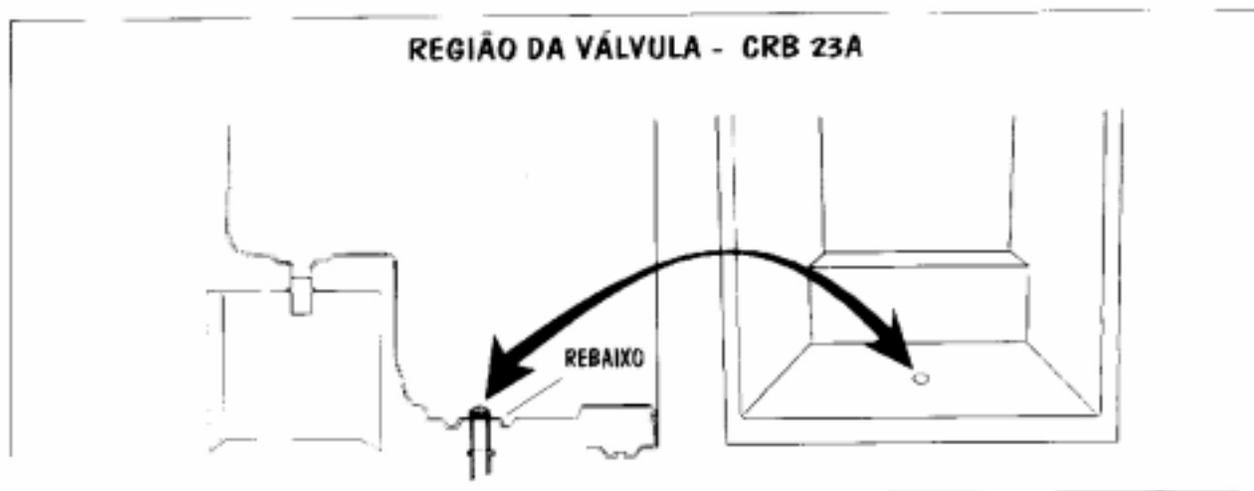


Fig.04

PARA PRODUTOS NO CAMPO

Para os produtos produzidos antes desta modificação que apresentarem dificuldade de abertura da Porta, deverão ser substituídos o Gabinete por outro com a Válvula Quebra-Vácuo, pois devido as alterações descritas acima, a Válvula Quebra-Vácuo **NÃO** é aplicável a estes Gabinetes, já que a mesma não atuará devido a interferência da Tampa ou Gaveta de Legumes (conforme modelo).

IMPORTANTE

Os Gabinetes para reposição em campo continuam com os **MESMOS CÓDIGOS**.
Para maiores informações, consulte o **BT0100** de 21.06.96.

Atenciosamente,

Marcelo L. de Melo
Enga. Campo

Celso Estrella
Gerência Suporte Técnico