



POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DE SÃO PAULO
COMANDO DO CORPO DE BOMBEIROS
CORPO DE BOMBEIROS
DIVISÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO
CONSULTA TÉCNICA nº CCB- 23/221/07



ASSUNTO: Válvula de Governo e Alarme para prédios elevados

LEGISLAÇÃO REFERENTE
Instrução Técnica nº 23/04

DOCUMENTO: DAT/CBM

1. CONSULTA EFETUADA:

1.1. A DAT/CBM solicita a interpretação do item 5.10 da IT-23/2004.

2. RESPOSTA:

2.1 Esclarecemos que o item 5.10 da IT 23/2004 refere-se às instalações cujas reservas e bombas de chuveiros automáticos se encontram localizadas na parte inferior do edifício, neste caso, haverá necessidade da previsão de Válvula de Governo e Alarme (VGA) antes do início da subida principal da tubulação, sendo que, nos respectivos pavimentos (andares) as “VGAs” podem ser substituídas pelas Válvulas de Comando Secundário (CS), que devem conter: válvula de paragem com indicação de aberta e fechada; chave de fluxo e conexão de teste com drenagem.

2.2 Caso a reserva e bomba sejam elevadas, não há necessidade de previsão de VGA na prumada principal, mantendo-se as Válvulas de Comando Secundário nos pavimentos conforme acima descrito.

São Paulo, 03 de abril de 2007.

FLÁVIO JOSÉ BIANCHINI
Maj PM Chefe Interino