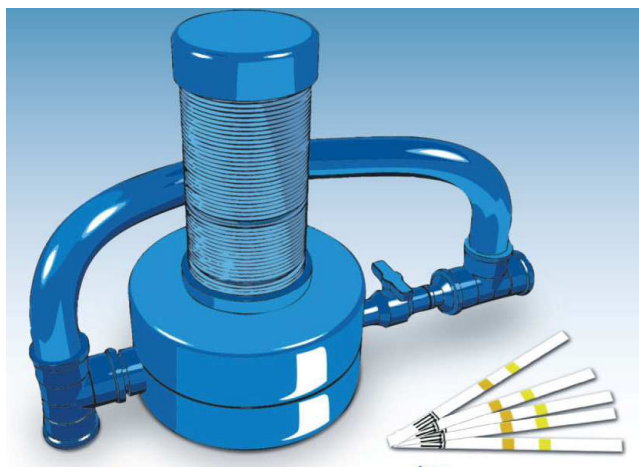


FICHA TÉCNICA CLORADOR

CLORADOR DE PASTILHAS – SÉRIE CL

DESCRIÇÃO: Dosador de cloro em pastilhas por gravidade, utilizado para desinfecção de baixas vazões de líquido. A instalação deve ser em desnível com o módulo anterior e sem restrições em sua saída. Conta com sistema de by pass controlado por válvula esfera.

FUNCIONAMENTO: O efluente ingressa na câmara de dissolução, onde entra em contato com pastilhas de hipoclorito de sódio. As pastilhas vão solubilizando no efluente, promovendo a redução de microorganismos patogênicos (causadores de doenças em humanos). A dosagem é controlada pela abertura/fechamento da válvula de ajuste e pelo nível do tubo armazenador de pastilhas rosqueável.



APLICAÇÕES:	CARACTERÍSTICAS GERAIS:
<ul style="list-style-type: none">• Estações de Tratamento de Água;• Estações de Tratamento de Efluente (tratamento Físico-Químico);• Processos Químicos;• Tratamento de Água de Processo (torres de resfriamento, caldeiras de vapor, ar condicionado e processos em geral).	<p>Gabinete: Plástico Peso: 1,3 Kg Dimensões (mm) : 600 x 250 x 400 (altura) Material de fabricação: PVC com pintura epóxi Especificação da entrada: 50 mm (soldável) Especificação da saída: 50 mm (soldável) Capacidade do tubo armazenador: 2 Kg de pastilhas de 50g. Capacidade: Até 3,5 m³/h</p>

VISTA ESQUEMATIZADA:

