

Caixa de Cloração – Master Plus

Função/Aplicação:

Realizar a cloração da água para o correto despejo em galerias pluviais e rios. Utilizada em tratamento e desinfecção da água proveniente do sistema de Fossa Filtro.



1. INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Norma de referência: ABNT NBR 13969 – Tanques sépticos - Unidades de Tratamento Complementar e disposição final dos efluentes líquidos – Projeto, Construção e Operação.

Composição: Corpo - (PEAD – Polietileno de Alta Densidade), porta tampa, tampa, sifão e TÊ – (PP – Polipropileno).

Cores disponíveis: Cinza.

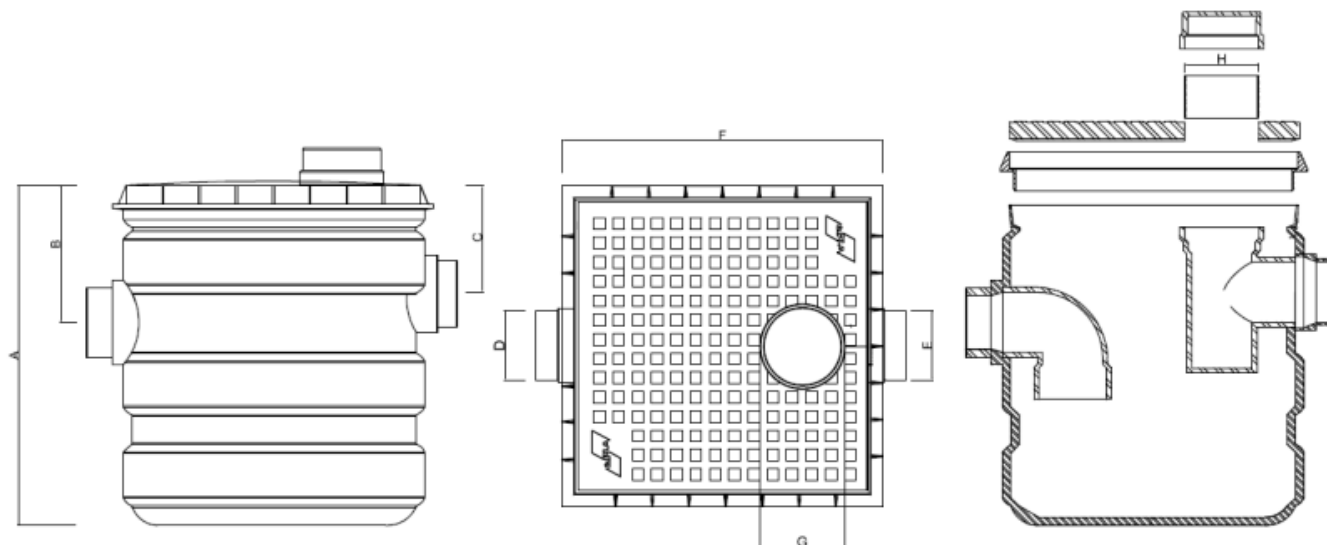
Capacidade volumétrica: 21L.

Peças por embalagem: 01.

Peso Líquido: 3,51 kg.

Peso Bruto: 3,51 kg.

Cubagem: 0,08922 m³.



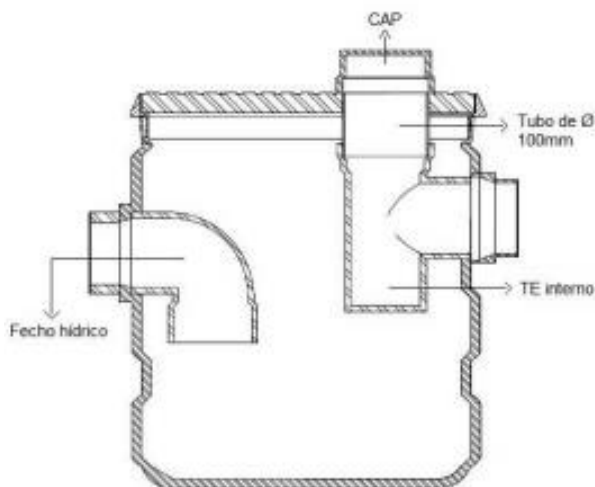
Dimensões			
Código: 3004			
A	430 mm	E	Ø 100 mm
B	185 mm	F	410 mm
C	155 mm	G	Ø 115 mm
D	Ø 100 mm	H	Ø 100 mm

2. BENEFÍCIOS

- ✓ Alta eficiência na desinfecção, elimina 99% dos coliformes fecais;
- ✓ Permite fácil inspeção. Tampa de simples encaixe dispensa o uso de ferramentas;
- ✓ Alta resistência e durabilidade. Produzida em polietileno, é mais leve e durável, não absorvendo umidade;
- ✓ Fácil manutenção, necessita apenas da reposição das pastilhas de cloro (hipoclorito de cálcio);

3. INSTRUÇÕES DE MONTAGEM / INSTALAÇÃO

- ✓ O solo ao redor da Caixa deve estar bem compactado para garantir um firme apoio;
- ✓ Verificar a profundidade da Caixa em relação à superfície do solo. Caso necessário, utilizar Tubo Prolongador de Ø100mm;
- ✓ A profundidade final das Caixas de Esgoto e Cloração deve ser de até 1 metro (de acordo com a ABNT NBR 8160);
- ✓ O tubo DN 100 de entrada deve ser conectado ao Bocal de entrada da Caixa, junto ao reservatório para Pastilhas;
- ✓ O tubo de DN 100 de saída deve ser conectado ao Bocal de Saída, junto ao Sifão, de modo que fique firme;
- ✓ Acompanha CAP para a tampa e pedaço de Tubo de Ø100mm, que pode ser substituído por tubo do comprimento que for mais adequado para a instalação, de acordo com a profundidade da caixa em relação ao solo;
- ✓ O tubo de Ø100 mm, caso necessário maior (para a instalação com maior profundidade), deverá ser adquirido à parte, permitindo dimensionamento por conta do instalador.



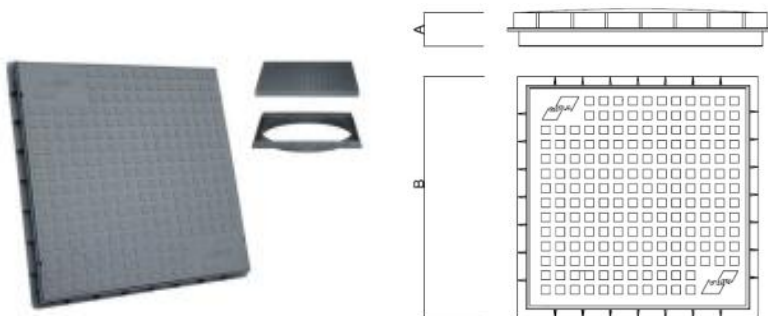
4. TRANSPORTE, MANUSEIO E ESTOCAGEM

- ✓ Em operações de carga e descarga, evitar atritos nas embalagens, choques e batidas;
- ✓ A estocagem deve ser em local seco, de fácil acesso e isento da ação direta ou de exposição contínua da luz solar.

Nota:

- ✓ A Cipla assegura a garantia deste produto, conforme previsto no CDC (Código de Defesa do Consumidor), estendida por liberalidade do fabricante para 12 meses, contra falhas de funcionamento e fabricação desde que instalado de forma adequada;
- ✓ Aplica-se a cobertura desta garantia às condições normais de uso, excetuando-se as quebras, defeitos, deformações e falhas de desempenho provenientes da má utilização ou manutenção inadequada do produto;
- ✓ A Garantia está condicionada a não violação do produto e apresentação da NF de aquisição.

5. ITENS DE LINHA



Tampa e Porta Tampa Master Plus	
CÓD.	2945
A	52 mm
B	410 mm
Peso Líq.	1,094 Kg
Peso Bruto	1,094 Kg
Cubagem	0,00896 m ³
Pçs/Emb.	01