

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Bomba Dosadora

LOCAL DE APLICAÇÃO: Linha São Pedro – Erval Velho – SC

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

CSQ_01

JULHO DE 2018

1. OBJETO

A presente especificação visa atender as condições mínimas necessárias para aquisição de bomba dosadora de cloro, com o objetivo de bombear a solução de cloro para a desinfecção da água que vai até os reservatórios.

2. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA

O fornecedor dará plena e total garantia dos equipamentos fornecidos e de todos os materiais ou serviços pelo período de responsabilidade da obra, sendo a CONTRATADA a responsável pela troca de material defeituoso, sem gerar nenhum ônus à CONTRATANTE.

No caso de falhas durante o período de vigência da garantia, a CONTRATADA deverá efetuar os serviços de reparo imediatamente, em caso de não comparecimento a CONTRATANTE executará os serviços de reparos sendo ressarcida pela CONTRATADA pelas despesas com o material despendido para execução do concerto.

3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E MATERIAIS	
Bomba dosadora de produtos químicos.	
BOMBAS DOSADORAS DE PRODUTOS QUÍMICOS	
Vazão	5 l/h
Pressão	Mínima de 1 BAR
Tensão Nominal	220V
Painel de Controle	PVC
Mangueiras	Polietileno
Corpo do Filtro	Polipropileno
Válvulas	Polietileno ou outro material
Quantidade	1 (Cloro) +1 (Flúor)

4. DOCUMENTOS E INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Deverá ser enviado à CONTRATANTE juntamente com o data book pelo menos os seguintes documentos:

- ◆ Catálogo e descrição geral dos equipamentos principais e materiais auxiliares
- ◆ Manual de instrução de instalação, operação, manutenção e armazenamento do equipamento
- ◆ Relatórios dos testes de desempenho