

Aquecedor de gua NOVAttec NT-SP 50

modelo normal, nada de especial. Aps dois anos, a gua do tanque comeou a fluir com odor desagradvel e cor de ferrugem. Uma autpsia mostrou um nodo completamente destrudo e cerca de cinco litros de detritos em forma de escama. O tanque foi lavado com gua, substituindo o nodo. Aps manuteno e trs dias de operao, a gua comeou a bater com a corrente. Planejei trocar o elemento de aquecimento, mas no tive tempo, o tanque pingou, no meio da noite com um grande estrondo e um bom fluxo de gua de cima. Ou seja, um buraco considervel foi formado.

Uma caldeira de bom tamanho de um fabricante nacional. Eu precisava de um aquecedor de gua para a oficina. Ao trabalhar com argila, a gua quente desejvel e, aps o trabalho, muito mais fcil lavar. A princpio pensei em pendurar uma caldeira de 50 litros, mas pensei com cuidado e decidi que 35 litros seriam mais que suficientes. Novamente, um volume menor aquece muito mais rpido,