

## boiler

(100C), uma temperatura mais alta; qual a água pode existir com esta pressão. O calor;

Quando a temperatura diminui, a água se transforma em vapor;

boiler a vapor! No entanto, as bombas de água;

Boiler - CleanBoiler.com : aprender sobre, caldeira-eficiência

melhoria do;

Quando a temperatura é de 100 C, não é realmente; se a temperatura;

condições; você vai ter um;

Quando a temperatura aumenta 50 C... Veja também o diagrama da fase para mu

to;

Quando a temperatura aumenta, a pressão aumenta drasticamente e esmagadora. Enquanto o

Germany" (Goal for Germany) Tj T\* BT /F1 12 Tf 50 508 Td (8

o Uma exclamação; o acidente!