

Manual de Instruções

Bico de Bunsen

Mod.: SP 004

O bico de Bunsen é composto de três partes fundamentais:

BASE: ferro fundido e pintado:

TORNEIRA: latão cromado com manopla de nylon;

QUEIMADOR: latão cromado.

Código	Aquecimento	Consumo Aproximado
<i>SP 004</i>	<i>800 Kcal/h</i>	<i>70 g/h de gás</i>

O aparelho deve ser ligado a uma fonte de gás por meio de uma mangueira normatizada (INMETRO) com regulador de gás cuja pressão de saída é de 280mm C.A. (coluna d'água)

RECOMENDAÇÕES: após o acoplamento do bico de Bunsen à mangueira, através do regulador de gás, certifique-se da inexistência de vazamento, usando espuma de sabão. **Nunca utilize fogo para tal verificação.** Também pelo cheiro característico você poderá detectar vazamentos. Nesse caso, não provoque chama ou faísca e, nem mesmo ligue a luz, pois há o risco de gás inflamar-se.

Este aparelho consome oxigênio do ar. Ao utiliza-lo, deixe sempre uma abertura para renovação do ar no ambiente. Para o acendimento, aproxime uma chama do queimador e abra a torneira de gás. Para apagar, basta fechar a torneira. O bom funcionamento depende da boa qualidade do gás.



DIDÁTICA SP LTDA ME

Rua: Santa Rita, 97 - Nova Bonsucesso - Guarulhos - SP - CEP: 07176-480

SAC: 0800 707 5700

CNPJ 01.672.643/0001-44

<http://www.didaticasp.com.br> - e-mail: didaticasp@didaticasp.com.br