

## QUEMADOR AJUSTABLE CON VÁLVULA DE GAS AJUSTABLE Y ESTABILIZADOR DE LLAMA B-175



**SKU:** H-5890 | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Laboratorio general ASTM/NCH](#), [Mecheros de laboratorio](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Quemador ajustable con válvula de gas ajustable y estabilizador de llama B-175

Quemador ajustable con válvula de aguja roscada con ajuste. válvula de gas y estabilizador de llama, LP (cilindro) de gas, 1/2 "(13 mm) OD del tubo mezclador, 1.75 CFH, salida de 4,270 BTU, altura total de 6-1 / 8" (156 mm)

Los quemadores ajustables utilizan las mismas bases de fundición a presión de alta calidad que nuestros quemadores estándar, pero proporcionan una válvula de aguja de precisión para lograr una llama precisa y ajustable.

- Nota: Las salidas CFHs y BTU están calculadas en:  
Presiones de columna de agua de 5 pulgadas para quemadores artificiales y naturales. Presiones de columna de agua de 11 pulgadas para quemadores LP.

Entrada OD para todos los quemadores: 5/16 "dentada

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO