

MECHERO DE ALTA TEMPERATURA B-45



Calentador de alta temperatura Tubo Venturi, Meker Top, Gas LP (Cilindro), 1-1 / 2 "(38mm) Diám. Ext. Mezclador, 4.5 CFH, Salida de 10.980 BTU, Altura Total de 8-1 / 2" (216mm)

Cuando se requiere una llama extremadamente caliente, estos quemadores de tipo Meker forman conos azules uniformes de calor intempo sin salpicaduras. Una pieza, tubo venturi niquelado. Fundición a presión, aleación de zinc, base octogonal niquelada.

SKU: H-5600 | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Laboratorio general ASTM/NCH](#), [Mecheros de laboratorio](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- 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

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO