

MECHERO DE ALTA TEMPERATURA B-156



Tubo Venturi quemador de alta temperatura, Meker Top, Gas artificial, 1-1 / 2 "(38 mm) OD del tubo mezclador, 15.6 CFH, 9.360 BTU de salida, 8-1 / 2" (216 mm) de altura total

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

SKU: H-5500 | **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 mecheros artificiales y naturales. Presiones de columna de agua de 11 pulgadas para mecheros LP. Entrada OD para todos los quemadores: 5/16 "dentada

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO