

Queimador para gas líquido | Liquid LP gas burner



↑ **002E722**

Dimensiones en mm

A	B	C	D	Conexión de entrada
187.3	120.6	317.5	101.6 X 254	½"

Utilizado en hornos para cerámica, tratamiento térmico, hornear ladrillo, derretir asfalto o alquitrán y remover pintura. Para una mejor eficiencia y seguridad, recomendamos el uso de reguladores de alta presión (Fisher 67) y mangueras de alta presión para gas líquido.

Capacidades:

- 300,000 BTU/h
(75,600 kcal/h) mínimo.
- 500,000 BTU/h
(126,000 kcal/h) normal.
- 750,000 BTU/h
(189,000 kcal/h) máximo.
- Presión de Trabajo: 0.35 - 2 kg/cm² (5 - 30 lb/pulgada²).

