

# QUEMADOR LINEAL A GAS

## Modelo QLE



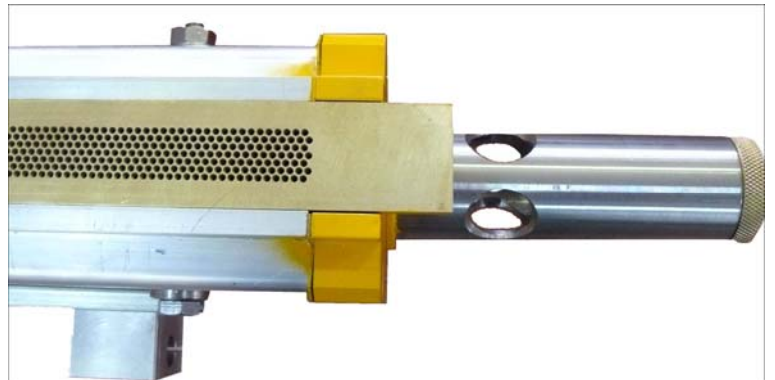
**INOX-ELX, s.l.** Ptda. Algorós, P-2, Nº54-B 03293 ELCHE (Alicante) SPAIN  
Tel. +34 96 663 09 28 Fax: +34 96 663 16 34  
[www.inox-elx.com](http://www.inox-elx.com) [inox-elx@inox-elx.com](mailto:inox-elx@inox-elx.com)

## 1. DESCRIPCION

**QLE**, es una quemador lineal a gas diseñado para realizar el proceso de fusión superficial de espumas termoplásticas en máquinas de laminación a la llama. Su diseño responde a las necesidades que demandan los mercados como el automóvil, decoración, confección, calzado, tapizados, etc.

Con más de 30 años de experiencia en el sector textil se ha conseguido, con esta nueva generación de quemadores, un equipo dotado del máximo de recursos técnicos para los procesos de laminación a la llama.

- Aleación de aluminio de alta calidad
- Mayor durabilidad del equipo
- Ancho de trabajo : 1000 – 3000 mm
- Regulación del ancho de encendido
- Electrodo regulable en ancho.
- Potencia: 64 kW
- 4 canales de refrigeración, consiguiendo una refrigeración optimizada
- Rejilla tipo panal, de cambio rápido
- Homogeneidad de llama



### OPCIONAL

- Encendido e ionizado con un solo electrodo
- Control de mezcla y encendido de llama pilotado con referencia en pantalla digital, con posibilidad de "recetas" de producción
- Unidad de control del quemador (cuadro eléctrico)
- Válvula aire pilotada por servo-motor a pulsos
- Válvula pilotaje compacta



**INOX-ELX, s.l.** Ptda. Algorós, P-2, Nº54-B 03293 ELCHE (Alicante) SPAIN  
Tel. +34 96 663 09 28 Fax: +34 96 663 16 34  
www.inox-elx.com inox-elx@inox-elx.com

## 2. PROCESO LAMINACIÓN A LA LLAMA (FOAMIZADO)

