

## EQUIPOS DE DESCARGA DE ESPUMA

Modelo AG-LBE

Boquilla de espuma de baja expansión



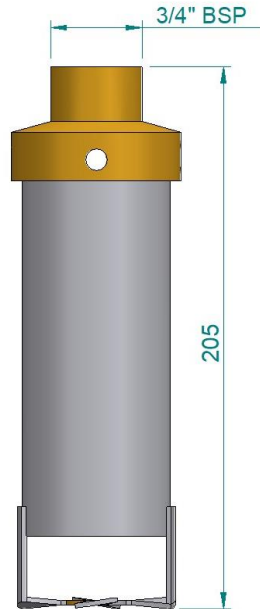
### DESCRIPCIÓN

La boquilla de espuma de AG Fire Sprinklers modelo LBE es un dispositivo de descarga de espuma que se monta en una línea que, con un tamaño pequeño, produce una gran cantidad de espuma.

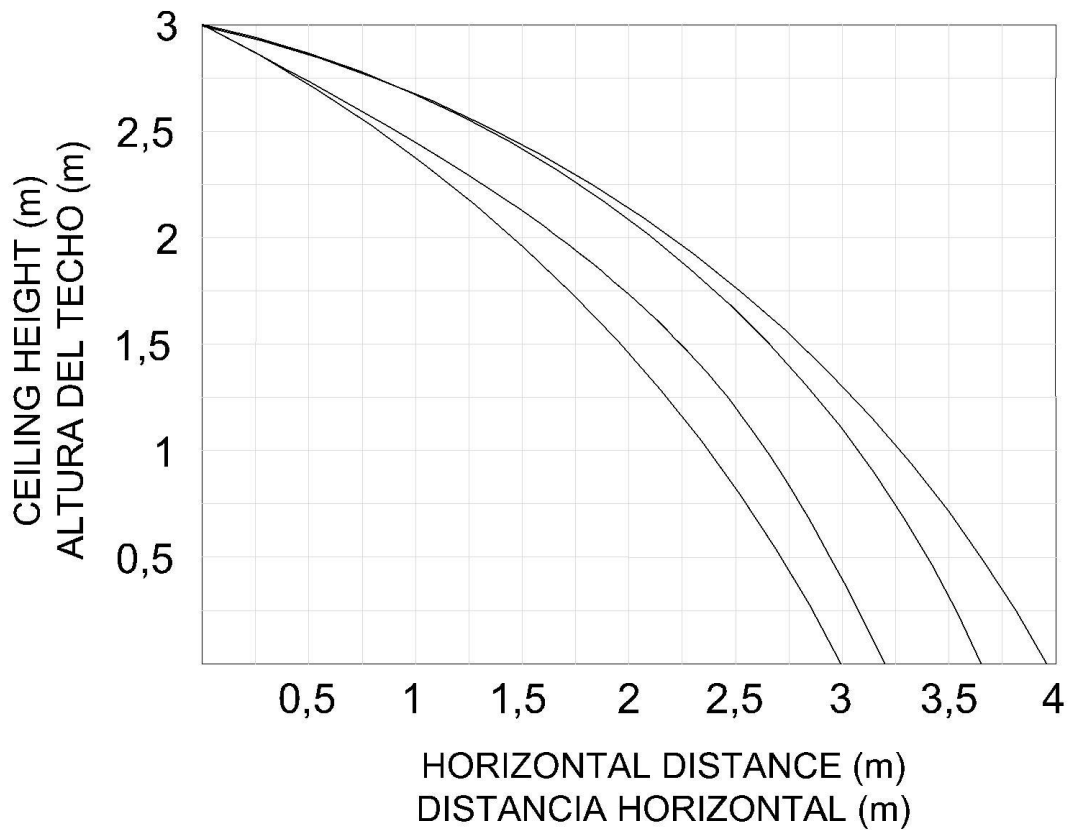
### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Modelo</b>	AG-LBE
<b>Montaje</b>	Colgante
<b>Material</b>	Cuerpo: Acero inoxidable AISI 304 Boquilla: Latón
<b>Presión de trabajo</b>	Entre 2 y 8 bar (Desde 29 a 116 psi)
<b>Conexión</b>	3/4" GAS
<b>Producción de espuma</b>	720 lpm (máximo)
<b>Acabado</b>	Natural
<b>Peso (Aprox.)</b>	0.9Kg

### DIMENSIONES



### PATRÓN DE DESCARGA



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

El accesorio de la boquilla debe apretarse lo suficiente como para no tener ninguna fuga reforzando el sello con cinta de teflón. Un ajuste demasiado fuerte podría dañar la boquilla y necesitaría ser reemplazada.

Después de usar este equipo con espuma, es necesario limpiar todos los componentes usando solo agua para evitar el deterioro de las partes metálicas.

## INFORMACIÓN DE PEDIDO

Especifique lo siguiente al realizar el pedido:

Modelo	
Cantidad	

## AG FIRE SPRINKLER

AG Sprinkler ofrece una amplia selección de componentes para sistemas húmedos de rociadores automáticos. A continuación se presentan algunos de los productos AG fabricados con precisión para proteger a las personas y bienes contra los incendios a todas horas y en cualquier lugar.

- Rociadores
  - Cobertura normal
  - Cobertura Extendida
  - Almacenamiento
  - Secos
  - Accesorios
- Puestos de control
  - Húmedos
  - Secos
  - Acción previa
  - Accesorios
- Boquillas para agua pulverizada
  - Boquillas window
  - Boquillas para media velocidad
  - Boquilla para alta velocidad
  - Boquillas Hydroshield
  - Boquillas para tanques tipo seta
- Equipos de espuma
  - Depósitos
  - Proporcionadores
  - Equipos de descarga de espuma
  - Espumógenos
- Válvulas de diluvio para agua pulverizada y espuma
  - Válvulas de diluvio de clapeta
  - Válvulas de diluvio de membrana
- Monitores
  - Monitores Manuales
  - Monitores Remotos
  - Lanzas para monitores
  - Torres y Carros para monitores
- Válvulas
  - Válvulas de mariposa
  - Válvulas de compuerta
  - Válvulas de Retención
  - Válvulas de control de presión
  - Válvulas Test and Drain
  - Válvulas de mangueras e hidrantes
  - Conexiones para bomberos