



# BULTMEIER

La elección de los profesionales

Ficha de producto

## Maletín 2 cartuchos gas map pro 400g + Soplete



**El maletín incluye:** soplete con encendido integrado, dos cartuchos de gas MAP PRO 400g y manual de instrucciones del soplete.

### CARACTERÍSTICAS DE LOS CARTUCHOS:

Sustancia	Concentración en peso	Marca comercial	Nº CAS	Nº EINECS
Propileno	99,9%	Map-ProTM	115-07-1	204-062-1

### CARACTERÍSTICAS DEL SOPLETE:

- Para uso exclusivo con propano y gas MAPP, en cartuchos de formato 14.1-16 OZ
- Dispositivo de bloqueo de seguridad del gatillo.
- Sistema de retención del gatillo para llama continua.
- Aplicaciones: soldadura blanda, soldadura de plata, soldadura de bronce, soldadura de aluminio.
- Punta giratoria fabricada en latón y acero inoxidable.
- Cuerpo fabricado en latón.
- Conexión tipo CGA600
- Empuñadura ergonómica para su fácil manejo.
- Presión máxima de gas: 2.59M Pa , 375psi
- Temperatura máxima: 1300 °C (gas MAPP)
- **Propiedades físicas y químicas**
  - Aspecto: gas licuado incoloro e inodoro.
  - Punto de fusión/congelamiento: 187,6 °C
  - Punto de ebullición inicial en intervalo de ebullición: -42,1 °C
  - Inflamabilidad: Gas extremadamente inflamable.
  - Límite de inflamabilidad y explosión: Límite inferior 1,9% / Límite superior 8,5%
  - Punto de ignición (flash point): -87 °C
  - Solubilidad: Soluble en agua y alcohol.
  - Presión de vapor: 602,88 kPa (0 °C)-
  - Densidad/Densidad relativa: 0,545
  - Densidad de vapor relativa: 1,48

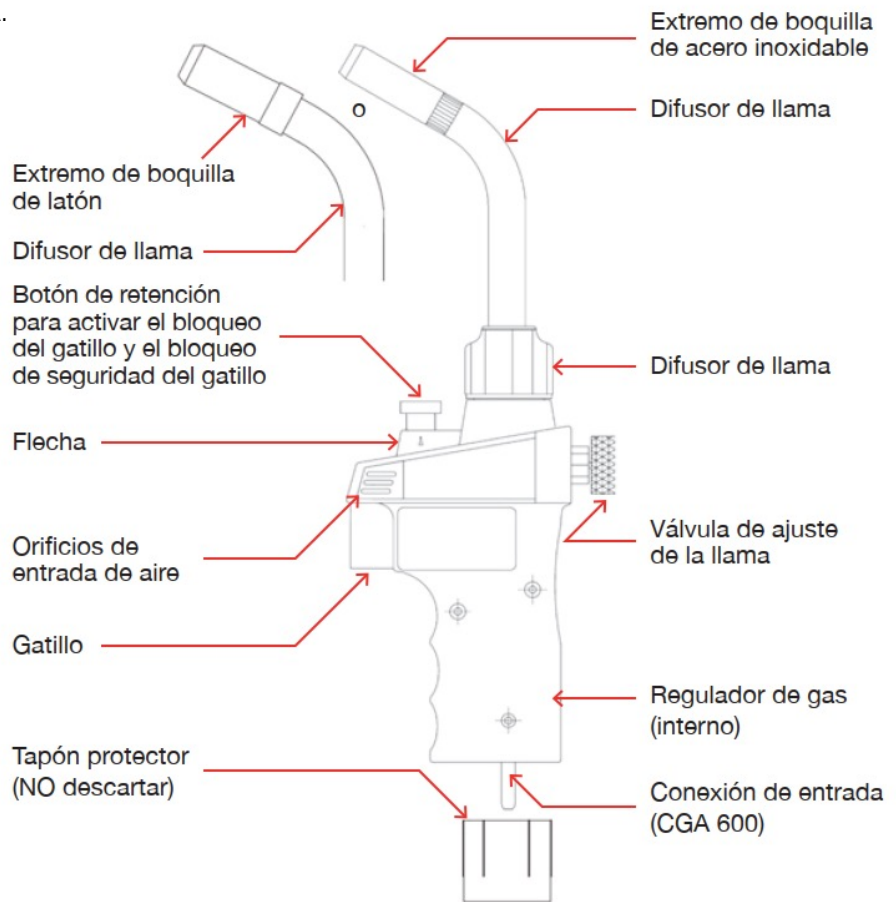


# BULTMEIER

La elección de los profesionales

## CACTERÍSTICAS DEL MALETÍN:

- Medidas exteriores: 400x350x110mm
- Medidas interiores: 380x300x105mm
- Material carcasa plástica: PP
- Material relleno: espuma goma EVA.



### • Clasificación GHS:

- Gas inflamable 1
- Gas bajo presión: gas licuado



### • Indicaciones de peligro:

- H220: Gas extremadamente inflamable
- H280: Contiene gas a presión, puede explotar si se calienta.

### • Indicaciones de prudencia. Prevención:

- P210: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier fuente de ignición. No fumar.

### • Indicaciones de prudencia: Respuesta:

- P377: Fuga de gas en llamas: No apagar, salvo si la fuga puede detenerse sin peligro.
- P381: En caso de fuga eliminar todas las fuentes de ignición si no hay peligro.

### • Indicaciones de prudencia: Almacenamiento

- P410+P403: Proteger de la luz solar. Almacenar en un lugar bien ventilado.