



## Mecheros Bunsen

Ref. FFJ003, FFJ004, FFJ005, FFJ006, FFJ040

### Mecheros Bunsen Micro

Ref. FFJ003, FFJ004

- Con suministro de aire ajustable y una conexión de gas cónica estriada



| Referencia                 | FFJ003   | FFJ004        |
|----------------------------|--|---------------|
| Tipo de gas                | Gas natural  | GLP           |
| Material base              | Aleación de zinc fundida a presión con recubrimiento metálico. |               |
| Diámetro ext entrada       | 8 mm   |               |
| Potencia térmica de salida | 800-1200 BTU   | 2000-3200 BTU |
| Peso                       | 0.2 kg   |               |
| Altura                     | 89 mm  |               |

### Mecheros Bunsen ajustables

Ref. FFJ005, FFJ006

- Con válvula de aguja roscada, con tubos mezcladores de aluminio para una mezcla homogénea de aire y gas, y conexiones de entrada de gas cónica y estriada para una fácil fijación del tubo



| Referencia                 | FFJ005   | FFJ006        |
|----------------------------|--|---------------|
| Tipo de gas                | Gas natural  | GLP           |
| Material base              | Aleación de zinc fundida a presión con recubrimiento metálico. |               |
| Diámetro ext entrada       | 8 mm   |               |
| Potencia térmica de salida | 800-1200 BTU   | 2000-3200 BTU |
| Peso                       | 0.3 kg   |               |
| Altura                     | 155 mm   |               |

### Mecheros Bunsen multigas con regulación

Ref. FFJ040

- Con llave de paso roscada y estabilizador de llama



| Referencia                 | FFJ040           |
|----------------------------|------------------|
| Tipo de gas                | Todo tipo de gas |
| Material base              | Latón niquelado  |
| Diámetro ext entrada       | 1/2" & 1/4"      |
| Potencia térmica de salida | 300-3200 BTU     |
| Peso                       | 0.4 kg           |
| Altura                     | 130 mm           |