

# GA 70/...-FME

Antena de caucho con sistema de conexión universal FME para equipos portátiles en la Banda de 70 cm



TETRA

## DESCRIPCION:

- ★ Antena cónica de caucho robusta y flexible.
- ★ Látigo de  $1/4 \lambda$  completo.
- ★ Materiales de altísima calidad - muy duradera.
- ★ Suministrada ajustada y probada en fábrica para garantizar una ROE mínima.
- ★ El sistema de conexión FME universal le otorga gran flexibilidad y permite intercambiar los conectores con facilidad.
- ★ Diseñada para utilizarse con la línea de conectores negros FME de PROCOM (deben pedirse por separado): BFME-UHF, BFME-BNC, BFME-TNC, BFME-N, BFME-MUHF, BFME-MQ, BFME-EBNC, BFME-ETNC y BFME-EMUHF.

## MODELOS DISPONIBLES:

|            |             |             |             |
|------------|-------------|-------------|-------------|
| FRECUENCIA | 380-430 MHz | 400-450 MHz | 420-470 MHz |
| MODELO     | GA 70/s-FME | GA 70/l-FME | GA 70/h-FME |

## ESPECIFICACIONES:

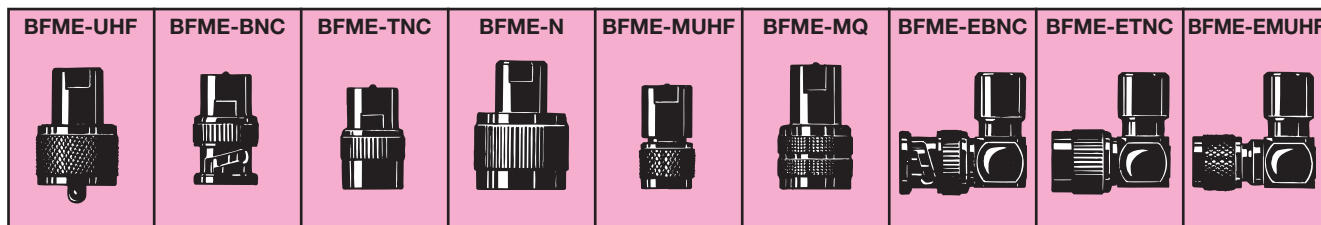
| ELÉCTRICAS    |  |
|---------------|--|
| MODELO        | GA 70/...-FME  |
| TIPO ANTENA   | $1/4 \lambda$ para equipos portátiles                                      |
| FRECUENCIA    | Banda de 70 cm cubierta por 3 modelos                                      |
| IMPEDANCIA    | Nom. 50 $\Omega$   |
| POLARIZACIÓN  | Vertical   |
| GANANCIA      | 0 dB (igual a una antena portátil de $1/4 \lambda$ )                       |
| ANCHO BANDA   | $\geq 60$ MHz a ROE $\leq 2.5$   |
| ROE           | $\leq 2$ montada directamente en un equipo portátil                        |
| POTENCIA MÁX. | 100 W  |
| MECÁNICAS     |  |
| MATERIALES    | Cable de acero revestido de caucho termoplástico<br>Latón cromado en negro |
| COLOR         | Negro  |
| ALTURA TOTAL  | Aprox. 140 mm (dependiendo del modelo)                                     |
| PESO          | Aprox. 30 g  |
| CONECTOR      | FME (hembra)<br>(Los conectores BFME deben pedirse por separado)           |



## OBSERVACIONES:

La GA 70 también está disponible con conector SMA macho y distintos espárragos con rosca, pero en este caso con conector fijo no intercambiable (sin con conexión FME). Más información sobre estas versiones bajo pedido.

## CONECTORES BFME RECOMENDADOS: (Deben pedirse por separado)



PROCOM A/S se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.