

# GA 70/...-GP 300

Antena de caucho para equipos portátiles  
en la Banda de 70 cm



## 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.
- ★ Especialmente diseñada para radios Motorola GP 300, GP 344, GP 360 y GP 388 (banda de 450 MHz) etc.

TETRA

## MODELOS DISPONIBLES:

|            |                |                |                |
|------------|----------------|----------------|----------------|
| FRECUENCIA | 380-430 MHz    | 400-450 MHz    | 420-470 MHz    |
| MODELO     | GA 70/s-GP 300 | GA 70/l-GP 300 | GA 70/h-GP 300 |

## ESPECIFICACIONES:

| ELÉCTRICAS    |  |
|---------------|--|
| MODELO        | GA 70/...-GP 300   |
| 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>Plástico resistente al medio ambiente<br>Latón cromado en negro<br>Latón Cu-nite |
| COLOR         | Negro  |
| ALTURA TOTAL  | Aprox. 140 mm (dependiendo del modelo)   |
| PESO          | Aprox. 30 g  |
| CONECTOR      | 1/4"-32 UNEF   |

