

## ANTENA PORTÁTIL 1/4 DE ONDA 0 dB / 2,15 dBi

COMPATÍVEL COM RÁDIO MOTOROLA **VHF / UHF / GTX**



### ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

**Tipo:** Omnidirecional  
**Ganho:** 0 dB / 2,15 dBi  
**Polarização:** Vertical  
**Potencia Máxima:** 50 Watts  
**VSWR** < 1.5:1  
**Impedância** 50 Ohms  
**Conector:** Rosca padrão rádios Motorola

### ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

**Comprimento máximo:** 150 mm  
**Material do Elemento Irradiante:** Aço Inox  
**Matéria prima padrão:** Aço Inox / Latão / Cobre / PVC  
**Peso:** 0,025 Kg

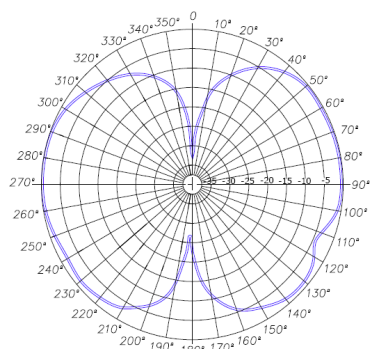


Diagrama Vertical

| MODELO          | DESCRIÇÃO  | CÓDIGO        |
|-----------------|--|---------------|
| <b>SLHV-GNV</b> | ANTENA PORTÁTIL MOTOROLA VHF 144/174 MHz             | <b>601005</b> |
| <b>SLHV-GNV</b> | ANTENA PORTÁTIL MOTOROLA <b>VHF-STUB</b> 144/174 MHz | <b>601010</b> |
| <b>SLHV-GNV</b> | ANTENA PORTÁTIL MOTOROLA UHF 400/470 MHz             | <b>601015</b> |
| <b>SLHV-GNV</b> | ANTENA PORTÁTIL MOTOROLA <b>UHF-STUB</b> 400/470 MHz | <b>601020</b> |
| <b>SLHV-GNV</b> | ANTENA PORTÁTIL MOTOROLA <b>GTX</b> 800/860 MHz      | <b>601025</b> |

Sujeito a alterações sem prévio aviso.