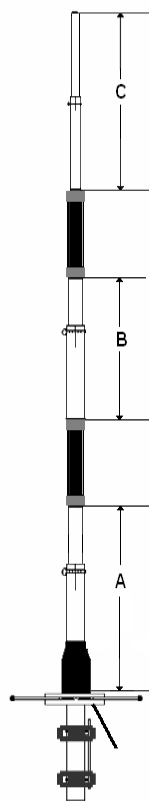


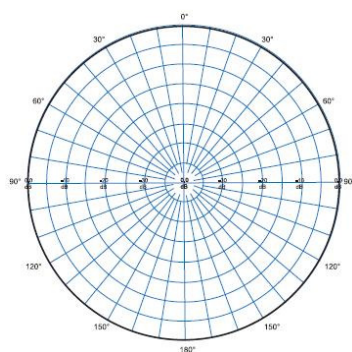
ANTENA VHF 3 x 5/8 DE ONDA 144-174 MHz
MODELO: SLPT-9V OMNIDIRECIONAL CÓDIGO: 603230



FREQUENCIA	SEÇÃO A	SEÇÃO B	SEÇÃO C
148 / 152 MHz	1.200 mm	1.200 mm	1.200 mm
152 / 156 MHz	1.150 mm	1.170 mm	1.170 mm
156 / 160 MHz	1.100 mm	1.100 mm	1.100 mm
160 / 164 MHz	1.050 mm	1.000 mm	1.000 mm
164 / 168 MHz	1.000 mm	950 mm	950 mm
168 / 172 MHz	950 mm	890 mm	890 mm
172 / 174 MHz	900 mm	830 mm	830 mm

ESPECIFICAÇÕES

Tipo: Omnidirecional
Ganho: 9 dB / 11,15 dBi
Polarização: Vertical
Faixa de Frequencia 144 – 174 MHz
Abertura Vertical: 11,16 graus
Potencia Máxima: 200 Watts
VSWR < 1.2:1
Impedância 50 Ohms
Conector: UHF Fêmea (SO239) ou N - Fêmea
Comprim. Elem. Irradiante: seção A de 900 a 1200 mm ajust. Seção B de 830 a 1200 mm. Seção C de 830 a 1200 mm
Comprimento dos radiais: 515 mm
Carga de vento: 50 N (a 150 km/h)
Velocidade Máxima do Vento: 160 km/h
Material do Elemento Irradiante: Alumínio
Base: Alumínio
Diâmetro do mastro: 30 – 45 mm
Fixação: Grampos-U Galvanizados
Peso: 3,68 Kg



Diag Horiz. Montagem no topo da torre

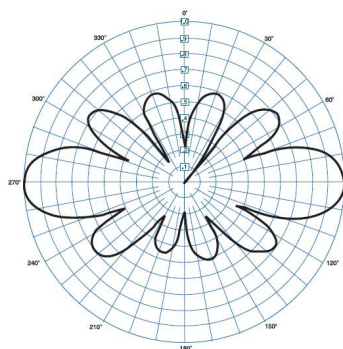


Diagrama Vertical

Sujeito a alterações sem prévio aviso