

ANTENA MÓVEL MARÍTIMA VHF 3 dB / 5,15 dBi
FAIXA DE FREQUENCIA 148-174 MHz
MODELO: SLMART- 3V CÓDIGO: 602095
(NÃO NECESSITA PLANO-TERRA)

Para ajustar na frequência desejada, retirar a ponteira e cortar o tubo. →



OBS: Os valores acima são medidas aproximadas.

O ajuste correto é feito através de Medidor de onda Estacionária.

(Instrumento de medição para ajuste de Frequência).

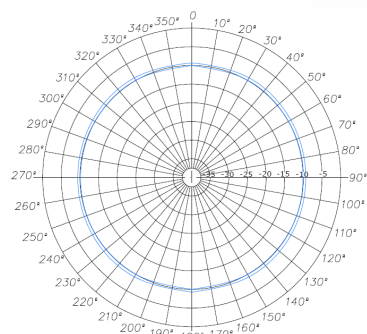
FREQUENCIA:	CORTE
150 MHz	1140 mm
152 MHz	1120 mm
154 MHz	1100 mm
157 MHz	1080 mm
160 MHz	1060 mm
162 MHz	1040 mm
164 MHz	1020 mm
166 MHz	1000 mm
168 MHz	980 mm
170 MHz	960 mm

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

Tipo: Omnidirecional
Ganho: 3 dB / 5,15 dBi
Polarização: Vertical
Faixa de Frequencia 148 – 174 MHz
Banda Passante: 5 MHz
Abertura Vertical: 35 graus
Potencia Máxima: 100 Watts
VSWR < 1.5:1
Impedância 50 Ohms
Conector: UHF Macho (PL259) ou Macho Mini UHF
Cabo Coaxial: 5 m

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

Comprimento máximo: 1100 mm
Velocidade Máxima do Vento até: 120 km/h
Material do Elemento Irradiante: Cobre / Latão
Pintura: Vinílica cor branca
Matéria prima padrão: Aço Inox / latão / Fibra / PVC
Fixação: Em suporte L
Peso: 1,05 Kg



Diag Horiz. Montagem no centro da cabine

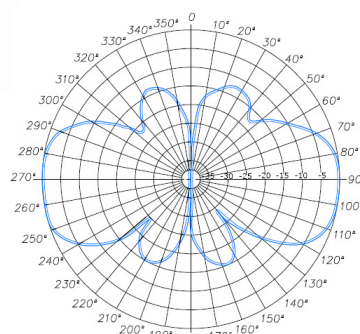


Diagrama Vertical

Sujeito a alterações sem prévio aviso.