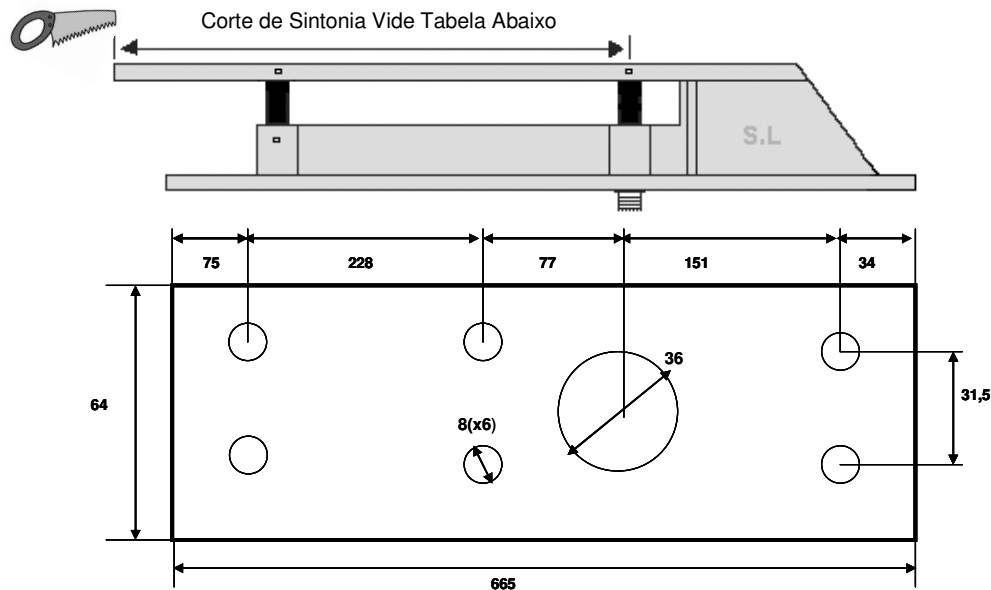


ANTENA MÓVEL FERROVIÁRIA BAIXO PERFIL VHF
FAIXA DE FREQUENCIA 148-174 MHz
MODELO: SLFRV CÓDIGO: 602100



Atenção:
Gabarito com Autoadesivo para marcar Furação fornecido dentro da embalagem !

Tabela de corte para sintonia da Antena

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

- Peça única em alumínio injetado
- Peso: 3,1 kg
- Alt x Larg x Compr.: 100 x 64 x 665 mm (base)
- Pintura: Cor cinza / Texturizada
- Material: liga especial de alumínio
- Liga: 6063- T5
- Dureza (HB): 58

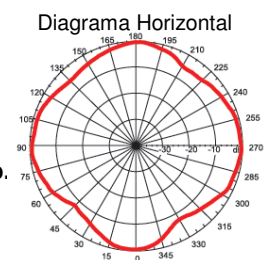
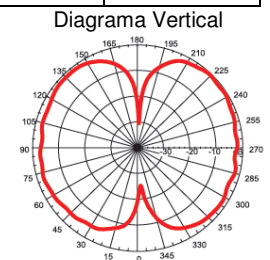
Frequencia (MHz)	Corte (mm)	Frequencia (MHz)	Corte (mm)
148	426	162	381
149	422	163	378
150	418	164	375
151	415	165	372
152	411	166	369
153	408	167	366
154	405	168	363
155	402	169	360
156	399	170	357
157	396	171	354
158	393	172	351
159	390	173	348
160	387	174	345
161	384		

Al (%)	Si	Fe	Mg	Mn	CU	Cr	Ni	Ti	V	Zn	Ga	B
Restante	0,5	0,2	0,53	0,08	0,02	0,0	0,0	,02	,03	,01	,01	,01

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

- Faixa de Freq. 148-174 (Sintonizável)
 - Largura de Banda: 2 MHz
 - Irradiação: Omnidirecional
 - Ganho: Unitário 2,15 dBi / 0 dBd
 - Potência Máxima: 200 Watts
 - VSWR: ≤ 1 : 1,5
 - Impedância: 50 Ohms
 - Terminação: UHF-Femea (SO-239)
- OBS: Tabela de corte com medidas aproximadas, corte deve ser feito com uso de Wattímetro.**

Material de Fixação Fornecido: Inox: 6 Parafusos 7/16" 6 X Porcas 7/16"
6 X Arruelas lisas 6X Aruelas de Pressão
Anel de Vedação O-Ring e Gabarito de furacão (Cartolina)



Sujeito a alterações sem prévio aviso.