

CERTIFICADO DE GARANTIA

Pedido: _____ Nr. Série da Antena: _____

N.Fiscal: _____ Data de Aferição: _____

STEELBRAS ANTENAS IND. E COM. LTDA Dep. Técnico / Desenvolvimento

Nome do Instalador: _____

Viatura: _____ Data: ____ / ____ / ____

Assinatura da empresa

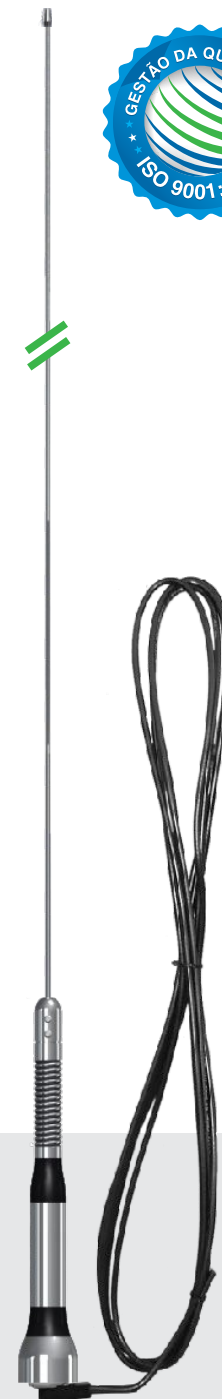
Carimbo da empresa



**AV. CIDADE FUKUYAMA, 725
DISTRITO INDUSTRIAL MARIO AMATO
CEP: 19064-210
PRESIDENTE PRUDENTE - SP
E-MAIL: CONTATO@STEELBRAS.COM.BR
WWW.STEELBRAS.COM.BR**

AP8389

**ANTENA MÓVEL VHF
BANDA BAIXA
BANDA LARGA COM BOBINA
NA BASE E MOLA - WHIP (NMO)**



WWW.STEELBRAS.COM.BR

AP8389

ANTENA MÓVEL VHF BANDA BAIXA BANDA LARGA COM BOBINA NA BASE E MOLA - WHIP (NMO)

A **AP8389** é uma antena Móvel Vertical VHF (Banda baixa) com bobina blindada na base, banda passante de 4 MHz e VSWR igual ou menor que 1,5:1. Construída em zamac, latão cromado, aço inoxidável de alta qualidade e borracha de alta deformação, resistente ao ozônio, intempéries e produtos químicos. Projetada para operar na faixa de VHF, deve ser instalada em teto de veículo ou em local com semelhança física, cuja a área plana tenha um raio de no mínimo 1/4 de onda mais 5% na frequência desejada.



Kit de montagem que acompanha a antena

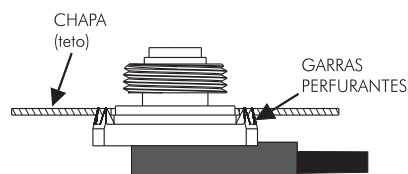


GARRAS PERFURANTES (Patenteado)

O exclusivo sistema de garras perfurantes, facilita a sua instalação em veículos que possuem revestimento termo acústico ou estrutural no teto, com furação de 16 mm não havendo necessidade de raspagem para que se obtenha o aterramento necessário ao seu bom funcionamento.

PAT : MU 9001207-0

MONTAGEM COM A ARRUELA



O sistema indicado para instalação em CHAPAS de até 1,8mm de espessura, ou em chapas de até 4mm com a retirada das GARRAS PERFURANTES.

IMPORTANTE:

Para se obter o melhor resultado, usar medidor de VSWR

TABELA AJUSTE PARA TETO

Frequência (MHz)	Comprimento (H cm)
44	136,0
45	133,5
46	131,0
47	128,5
48	126,0
49	123,5
50	121,0
51	118,5
52	116,0

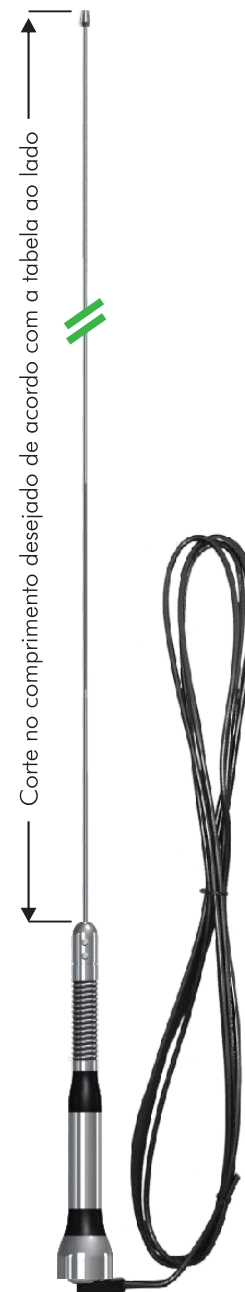
ESPECIFICAÇÕES

FREQUÊNCIA	46 - 49 MHZ
BANDA PASSANTE	4 MHz
POTÊNCIA MÁXIMA	100 WATTS
IMPEDÂNCIA	50 OHMS
VSWR	≤ 1,5:1
GANHO	1,5 DBI
ALTURA	1390 MM
PESO	474 GR

Garantia

Este produto possui 02 (dois) anos de garantia contra defeito de fabricação. A garantia não cobre defeitos causados por má instalação ou má utilização.

A alteração das características construtivas deste produto isentam o fabricante da responsabilidade de garantia.



Corte no comprimento desejado de acordo com a tabela ao lado