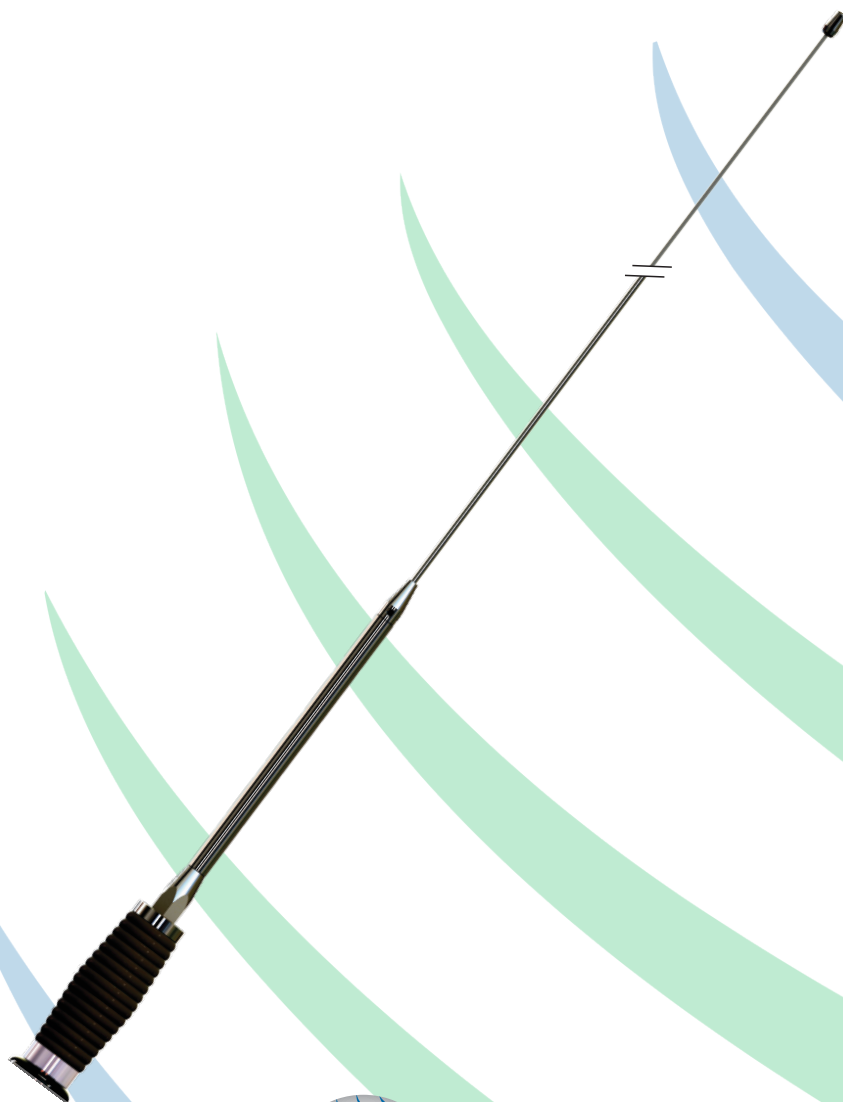


ANTENA MÓVEL PX MINI 1/4 DE ONDA UHF COM PROLONGADOR

AP5100



steelbras[®]
soluções em antenas

DADOS TÉCNICOS

A antena **AP5100** é uma antena com bobina de alta eficiência na base, projetada para operar na faixa do cidadão (27 MHz - 11 metros). Construída em aço inoxidável, latão cromado, núcleo da bobina em nylon e fio esmaltado de alta isolamento. Possui conector coaxial padrão internacional, para facilitar sua fixação em suportes que possuam conectores do tipo UHF.

Obs.: Para melhor desempenho, recomendamos que a instalação desta antena seja feita em locais que tenham uma distância mínima de 20 cm da lataria do veículo.



SUGESTÃO DE ACESSÓRIOS



AP1733

SUPOORTE P/ PORTA MALAS
BI-ARTICULADO PRETO



AP3733

SUPOORTE P/ CALHAS
BI-ARTICULADO PRETO



Cabo Coaxial (5,475mm) com
conector para suporte de
calha e porta-mala.

AP1580 95% Malha-UHF

AP1673 95% Malha-Mini UHF



AP3744

SUPOORTE BI-ARTICULADO
AÇO INOXIDÁVEL PARA TUBOS

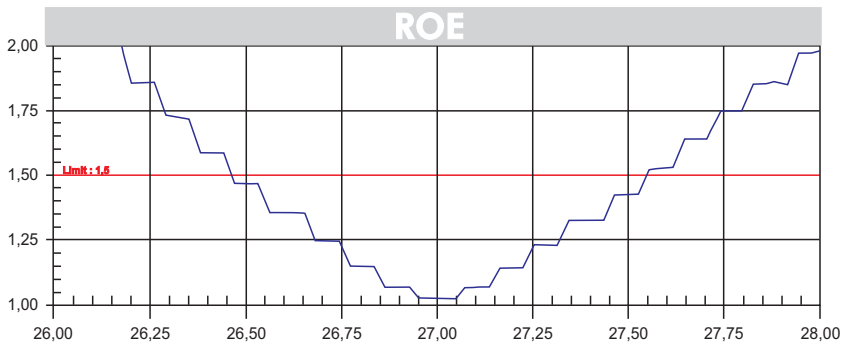
ANTENA PX MINI COM PROLONGADOR

Tamanho Ideal para Instalação!

O tamanho desta antena permite que ela seja instalada em vários locais que o modelo tradicional não permite, locais estes que podem resultar em melhor condição de operação se comparado ao modelo tradicional que normalmente é instalado entre a cabine e a carroceria do caminhão! **Maior eficiência e desempenho na instalação.**

ESPECIFICAÇÕES

Frequência	25 - 28 MHz
Potência Máxima	150 Watts
Impedância	50 Ohms
VSWR (ROE)	≤ 1,5:1
Ganho	1,15 dBi
Altura	1,41 m
Peso	245 gramas



IMPORTANTE: Para se obter o melhor resultado, usar medidor de R.O.E.

O prolongador permite fácil ajuste da frequência, entre 25 e 28 MHz.

Para ajuste da antena é necessário a utilização de chave Allen 2mm - (não inclusa no produto).

