



steelbras[®]
soluções em antenas



CATÁLOGO **PX** DE PRODUTOS





Empresa certificada **ISO 9001:2015**

A STEELBRAS ANTENAS foca na QUALIDADE como seu principal diferencial.

É por nossa qualidade que somos reconhecidos no mercado e conquistamos cada vez mais espaço.

É atualmente uma das empresas que mais lança novidades em antenas de radiocomunicação no Brasil, com destaque especial aos modelos de antenas para equipar os rádios com tecnologias digitais.

SEGURANÇA PÚBLICA

Fornecemos soluções em antenas para várias instituições de Segurança Pública, Defesa entre outros. Somos parceiros de grandes empresas fabricantes de rádios e provedores de soluções tecnológicas na área de dados e voz.

AGRICULTURA

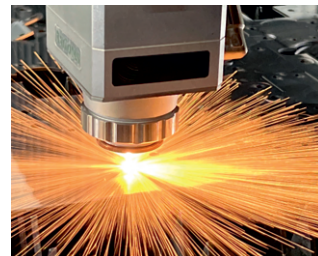
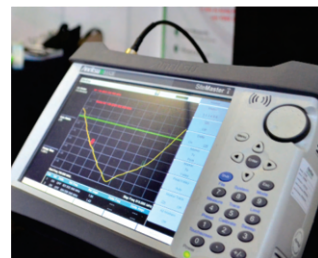
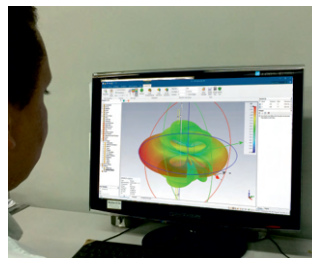
A STEELBRAS atende os principais players do mercado, tanto no Brasil quanto no exterior. Nossas antenas com qualidade ISO9001 fazem toda a diferença no campo, na alta tecnologia embarcada nos equipamentos atuais.

INTERNET DAS COISAS (IOT)

Nunca na história houve tanta necessidade de soluções em conectividade e a STEELBRAS faz parte do time que trabalha para tornar o futuro uma realidade, conectando pessoas e equipamentos através de soluções em sistemas irradiantes.

RADIOCOMUNICAÇÃO COMERCIAL

Fabricamos uma grande variedade de antenas, atendendo as principais faixas de frequência utilizada pelas empresas em suas redes de comunicação. Antenas de alta qualidade, para veículos e bases, que atendem os exigentes requisitos dos rádios modernos repletos de tecnologia, para entregarem sempre o máximo de performance.

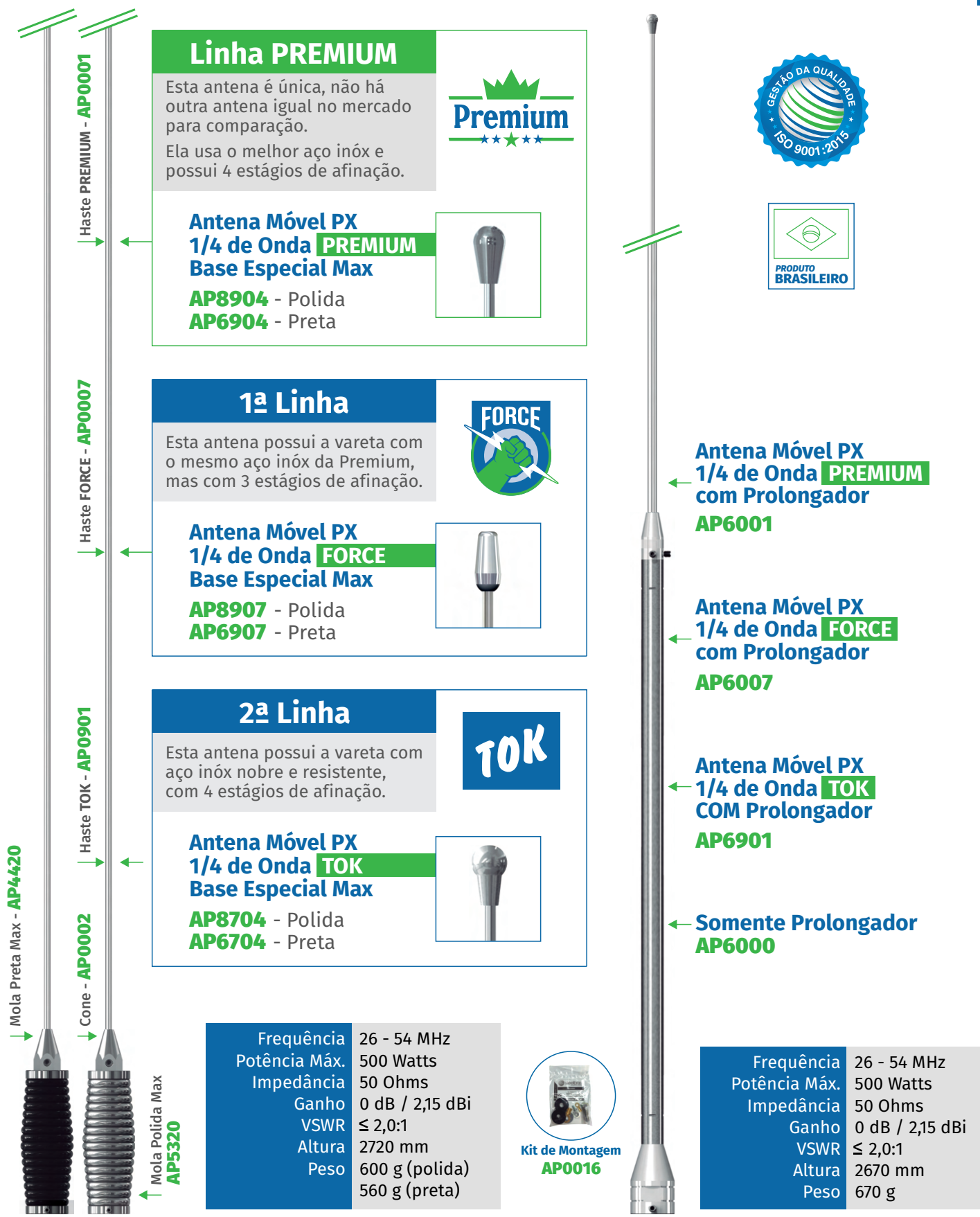


FAIXA DO CIDADÃO (PX)

Nossas antenas possuem a maior qualidade e melhor performance do mercado e os suportes de antena para caminhões são personalizados para cada marca e modelo. Estamos sempre inovando, temos o maior número de modelos de antenas, patentes de sistemas e produtos para PX.



ANTENAS PX 11 METROS - MÓVEL



Linha PREMIUM

Esta antena é única, não há outra antena igual no mercado para comparação.

Ela usa o melhor aço inóx e possui 4 estágios de afinação.



Antena Móvel PX 1/4 de Onda PREMIUM Base Especial Max

AP8904 - Polida
AP6904 - Preta



1ª Linha

Esta antena possui a vareta com o mesmo aço inóx da Premium, mas com 3 estágios de afinação.



Antena Móvel PX 1/4 de Onda FORCE Base Especial Max

AP8907 - Polida
AP6907 - Preta



2ª Linha

Esta antena possui a vareta com aço inóx nobre e resistente, com 4 estágios de afinação.



Antena Móvel PX 1/4 de Onda TOK Base Especial Max

AP8704 - Polida
AP6704 - Preta



Frequência	26 - 54 MHz
Potência Máx.	500 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	0 dB / 2,15 dBi
VSWR	≤ 2,0:1
Altura	2720 mm
Peso	600 g (polida) 560 g (preta)



Kit de Montagem
AP0016

Frequência	26 - 54 MHz
Potência Máx.	500 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	0 dB / 2,15 dBi
VSWR	≤ 2,0:1
Altura	2670 mm
Peso	670 g

DESTAQUE

LINHA DE ANTENAS PX com Bobina no Centro

Antena PX CANARINHO



Tratamento de Superfície

Todos os modelos tem tratamento de superfície para proteção contra intempéries;

Capa da Bobina

Protegida por uma rígida capa de ABS com tratamento UV (resistência e proteção), proporcionando excelente vedação;

Conexões

Todas as conexões internas são soldadas;

Vedação

Possui vedação eficiente contra umidade;

Acabamento

Não existe no Brasil produtos com melhor acabamento do que a Steelbras. Nosso materiais são nobres, nosso cuidado com os detalhes é sem igual.

Ajuste e Performance

Todo esse cuidado que tivemos na construção desta linha de antenas resultou no melhor ajuste e performance;

Compare e comprove

É colocando nossas antenas ao lado de outras disponíveis no mercado que você percebe na prática a melhor construção, melhor ajuste e performance.

**Canarinho
das estradas**



A melhor antena do Brasil



Prolongador e Haste - AP30100

Prolongador e Haste - AP30300

Nossa **LINHA DE ANTENAS CANARINHO** é de longe a melhor do mercado brasileiro. Nenhuma outra antena entrega tantos diferenciais.

Basta olhar a escolha de cada matéria-prima utilizada, o cuidado e capricho na construção da bobina, facilidade de ajuste e performance.

Tudo isso para que você tenha a certeza de que tem em suas mãos uma antena com a qualidade ISO 9001:2015 da Steelbras.

6 modelos disponíveis

Antena Móvel PX Bobina no Centro CANARINHO com Prolongador

AP3002 - Cromada
AP3003 - Preta

Frequência	26 - 28 MHz
Potência Máx.	100 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	2,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	1764 mm
Peso	642 g

Antena Móvel PX Bobina no Centro CANARINHO Base Especial Max

AP3000 - Cromada
AP3001 - Preta

Frequência	26 - 28 MHz
Potência Máx.	100 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	2,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	1840 mm
Peso	766 g

Base até bobina - AP30020

Base até bobina - AP30030

AP3000

AP3001

AP3002

AP3003

Base até bobina - AP30022

Base até bobina - AP30033

AP30021

AP30031

Antena Móvel PX Bobina no Centro MINI CANARINHO com Prolongador

AP30021 - Cromada
AP30031 - Preta

Frequência	26 - 28 MHz
Potência Máx.	100 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	2,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	1330 mm
Peso	506 g

Antena PX mini CANARINHO

43 cm menor

MENOR NO TAMANHO

mesma qualidade

DESTAQUE

ANTENA MÓVEL PX MINI



DIFERENCIAIS

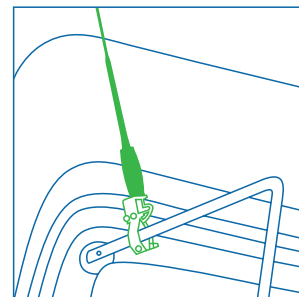
O grande diferencial desta antena é o seu tamanho reduzido. Tem praticamente a metade do tamanho das antenas PX 1/4 de Onda convencionais, mas o mesmo rendimento na estrada.

Esta antena segue o padrão que é utilizado nos Estados Unidos há muitos anos, ou seja, uma antena bobinada de alta performance, instalada em local alto e o mais livre possível de interferências da lataria do veículo.

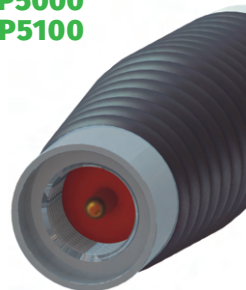
Se esta Antena Móvel PX 1/4 de Onda Mini for instalada na calha ou quebra-sol do caminhão e ajustada da forma correta, ela irá falar na mesma distância que a convencional.

48%

MENOR QUE
AS ANTENAS
CONVENCIONAIS

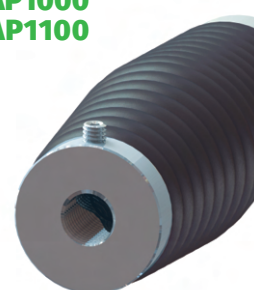


AP5000
AP5100



Base UHF

AP1000
AP1100



Base para
Kit de Montagem

Antena Móvel PX 1/4 de Onda Mini

Base UHF

AP5000 SEM prolongador
AP5100 COM prolongador

Base p/ Kit de Montagem (incluso)

AP1000 SEM prolongador
AP1100 COM prolongador

Frequência	26 - 28 MHz
Potência Máx.	150 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	1,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura AP5000	1350 mm
Altura AP5100	1410 mm
Peso AP5000	222 g
Peso AP5100	245 g

Haste
AP0561

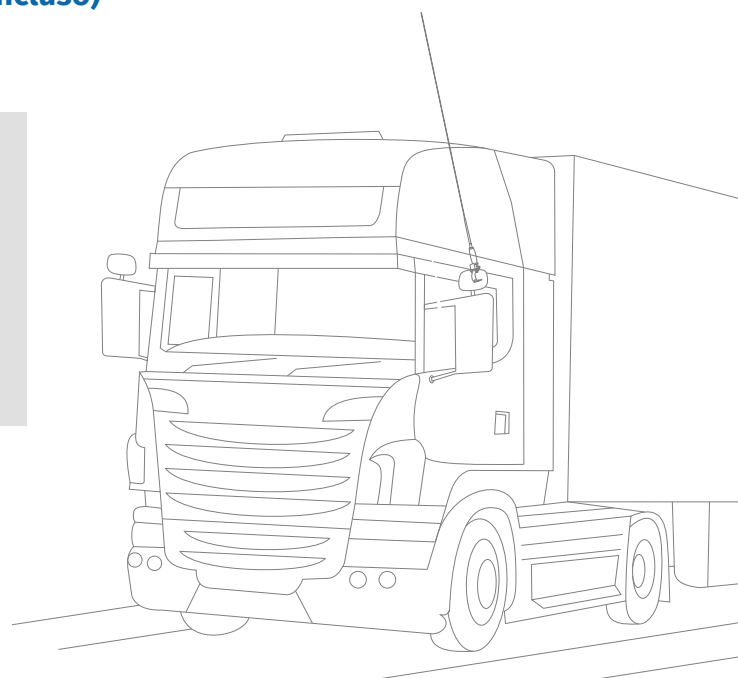
Haste
AP0115

AP5000
AP5100

Base UHF

AP1000
AP1100

Base Kit de
Montagem



DESTAQUE

LINHA DE ANTENAS **SLIM BOLD**



LINHA CRIADA PENSANDO NAS NECESSIDADES DO MERCADO BRASILEIRO

SLIM BOLD é a preferida no off-road, trabalho pesado do campo e especialmente na **Segurança Pública** e **Radiocomunicação Comercial**

MAIS FORTE

Construída para suportar o ambiente hostil do trabalho no campo e roteiros off-road

MAIS POTÊNCIA

Possui componentes mais reforçados, fazendo com que suporte o dobro de potência aplicada

MAIS PERFORMANCE

Mais massa e mais densidade, possui também uma banda passante mais larga. Ideal para os rádios PX de 80 canais e rádios VHF digitais, que necessitam de maior largura de banda

BLINDAGEM

Bobina blindada evitando possíveis interferências externas (melhor ajuste da VSWR.)

NÚCLEO DE TEFLON

Sulcos guia para a bobina (padronização). Resiste a 200°C e -200°C

POSITIVO

Banhado em ouro para maior condutividade

Melhor performance e robustez

MOLA

Atenua impactos sem comprometer o conjunto

ISOLADOR

Maciço com rosca nas duas extremidades (maior resistência)

FIO DE COBRE

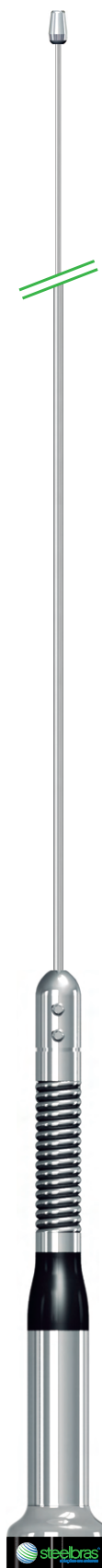
Esmaltado de alta isolamento, 200°C (estabilidade com potências elevadas)

SEM CAPACITOR

Não utilizamos capacitor para se obter 50 Ohms de impedância

BORRACHA DE VEDAÇÃO

Evita a entrada de umidade na antenna



LANÇAMENTO

ANTENAS

HARLEY DAVIDSON



LINHA CRIADA E PENSADA PARA OS AMANTES DAS ESTRADAS

As Antenas Harley Davidson, além de serem visualmente atraentes, elas foram desenvolvidas com foco no desempenho. A qualidade dos materiais utilizados e a precisão na fabricação garantem uma recepção de sinal excepcional, proporcionando uma comunicação confiável para os motociclistas.

FORTE

Construída 100% com metais não ferrosos, latão, aço inóx e cobre e possui acabamento cromado.

VISUAL ATRATIVO

Disponíveis nas cores preta e cromada, fazendo com que seja um produto único e ideal para quem busca aventura e desempenho em comunicação para sua Harley.

RESISTENTE

Bobina é protegida com polímero com proteção UV e a Mola na base, evita que a antena quebre e/ou se solte da motocicleta.



Desenvolvida especialmente para que, ao dobrar, não toque no maleiro, de forma a evitar danos ao veículo.

HARLEY DAVIDSON PX
AP28810 (CROMADA)
AP28820 (PRETA)

ESPECIFICAÇÕES

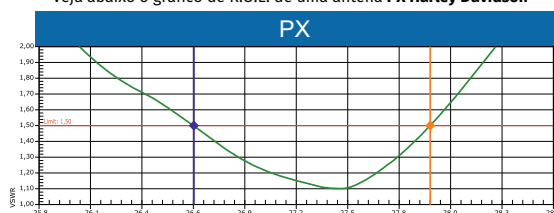
FREQUÊNCIA	26,9 - 27,9MHZ
POTÊNCIA MÁXIMA	50 WATTS
IMPEDÂNCIA	50 OHMS
VSWR	≤ 1,5:1
GANHO	1,0 DBI
ALTURA	1265 MM
PESO	266 G

HARLEY DAVIDSON FM
AP20810 (CROMADA)
AP20820 (PRETA)

ESPECIFICAÇÕES

FREQUÊNCIA	88 - 108MHZ
POTÊNCIA MÁXIMA	50 WATTS
IMPEDÂNCIA	75 OHMS
GANHO	2,15 DBI
ALTURA	1265 MM
PESO	175 G

Veja abaixo o gráfico de R.O.E. de uma antena PX Harley Davidson



HARLEY DAVIDSON PX
AP28810 (CROMADA)
AP28820 (PRETA)

HARLEY DAVIDSON FM
AP20810 (CROMADA)
AP20820 (PRETA)



LINHA DE ANTENAS EVOLUTION

Antena Móvel PX com Bobina no Centro

AP0187

Frequência	26,9 - 27,4 MHz
Potência Máx.	100 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	0,5 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	660 mm
Peso	140g



PONTEIRA DA ANTENA
CANTOS ARREDONDADOS
PARA NÃO ENROSCAR
EM QUINAS

Antena Móvel PX com Bobina no Centro e Mola na Base

AP4187

Frequência	26,9 - 27,4 MHz
Potência Máx.	100 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	0,5 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	650 mm
Peso	160g



Antena Móvel PX com Bobina na Base

AP0190

Frequência	26,9 - 30 MHz
Potência Máx.	150 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	1 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	1512 mm
Peso	235 g



Antena Móvel PX com Bobina no Centro EVOLUTION

AP10187

Frequência	26,9 - 27,4 MHz
Potência Máx.	100 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	2,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	650 mm
Peso	110g



Antena Móvel PX com Bobina no Centro EVOLUTION Mola na Base

AP24187

Frequência	26,9 - 27,4 MHz
Potência Máx.	100 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	2,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	650 mm
Peso	135g



Antena Móvel PX Slim Bold com Mola na Base UHF

AP8690

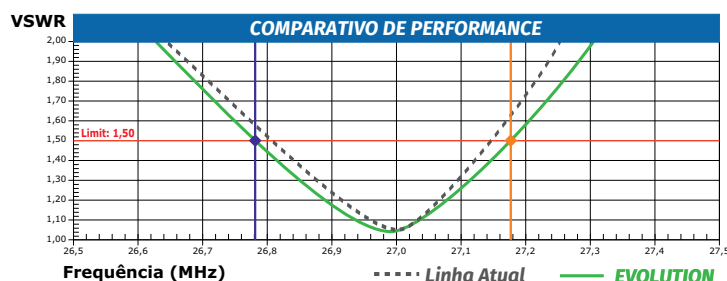
Frequência	26,9 - 27,4 MHz
Potência Máx.	200 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	1 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	1400 mm
Peso	447g



ANTENAS EVOLUTION

Esta nova linha de antenas é uma evolução de nossa linha atual. As antenas **EVOLUTION** possuem vantagens nas principais características que representam a boa performance de uma antena:

- Melhor Estabilidade Elétrica
- Melhor Sistema de Vedação
- Maior Banda Passante
- Maior Rendimento



Antena Móvel PX Bobina na Base EVOLUTION

AP20190 - conexão UHF
AP50190 - conexão NMO

Frequência	26,9 - 27,4 MHz
Potência Máx.	150 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	2,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	1512 mm
Peso	235 g



OFF-ROAD E DECORATIVOS

LANÇAMENTO



AP21890

Vareta e mola	Inox
Base	Zamac
Altura	1325 mm
Peso	226g
Composição	Cromada

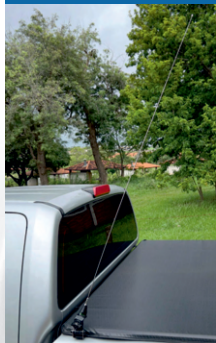


AP21880

Vareta e mola	Inox
Base	Zamac
Altura	1325 mm
Peso	226g
Composição	Pintura Epóxi e Banhada em níquel

← Antena para Enfeite AP52561

Composição	Alumínio, inóx, latão e ABS com proteção UV
Altura	1.240 mm
Peso	112g



TAMANHO IDEAL P/ PICKUPS

IMPORTANTE

Estes dois produtos são estéticos.

NÃO DEVEM ser usados em rádios.

Antena para Enfeite AP10999 →



AP10999

Composição	Alumínio, inóx, latão e ABS com proteção UV
Altura	1350 mm
Peso	164g

KIT ENFEITE

OFF-ROAD

Antena Móvel DUAL BAND VHF 1/4 de Onda UHF 5/8 de Onda

AP0188

Frequência VHF	144 - 148 MHz
Frequência UHF	430 - 440 MHz
Potência Máx.	150 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho VHF	2,15 dBi
Ganho UHF	5,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	440 mm
Peso	105 g



TAMANHO IDEAL P/ PICKUPS

Antena Móvel DUAL BAND VHF 3/8 de Onda UHF 2x5/8 de Onda

AP0191

Frequência VHF	144 - 148 MHz
Frequência UHF	430 - 440 MHz
Potência Máx.	150 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho VHF	3,15 dBi
Ganho UHF	8,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	860 mm
Peso	200 g



DESTAQUE

PRODUTO
EXCLUSIVO



Antena móvel **PX** **DESCARACTERIZADA** **ARTICULADA**

AP32872

Frequência	26,9 - 27,4 MHz
Potência Máx.	50 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	0,5 dBi
VSWR	≤ 2,0:1
Altura	552 mm
Peso	340 g



AJUSTE FINO

girando a ponteira

ARTICULAÇÃO COM TRAVAMENTO

HASTE

Feita de inóx especial temperado, para maior durabilidade e revestida com pintura epóxi

MOLA NA BASE DA HASTE

Atenua os impactos sofridos pela haste que podem comprometer a sua estrutura

POSITIVO

Banhado em ouro, garantindo maior condutividade

SISTEMA DE TRAVA

Parafuso para travamento, impedindo que a haste se incline

BOBINA

Este projeto nos possibilita desenvolver antenas descaracterizadas PX e também VHF Banda Larga, VHF Banda Baixa, Dual Band e outras

BASE METÁLICA

A base desta antena é feita de zamac, aumentando sua resistência mecânica e seguindo os padrões da indústria automobilística

VEDAÇÃO

Borracha de alta qualidade com EPDM-RYP, material que resiste à altas deformações sem perder sua forma original. Além disso, inibe sua condutibilidade e impede degradação por UV, ozônio e umidade.

GARRAS PERFURANTES

Dispositivo Patentado

Perfura o revestimento termo-acústico do teto, possibilitando um aterramento perfeito. Eficiência, facilidade e economia de tempo na instalação da antena.

FAIXA DO CIDADÃO

ANTENA BASE PX

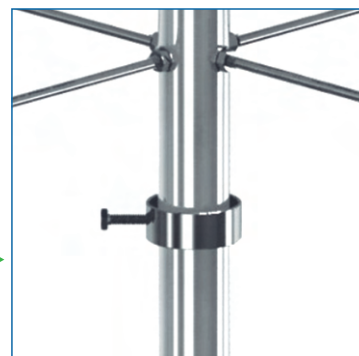


Antena PX Base Plano Terra 5/8 de Onda AP0163

Frequência	26 - 28 MHz
Potência Máx.	500 Watts
Impedância	50 Ohms
Ganho	3dB / 5,15 dBi
VSWR	≤ 1,5:1
Altura	7250 mm
Peso	2690 g



Detalhe da
Bobina e Conector



Detalhe dos
Radiais e Fixação

Radiais desta Antena
AP18310

Conectores

CONNECTORES N



Conector N Macho Reto 1/2 Cellflex
AP3641



Conector N Macho Reto RG 58
AP3730 Solda
AP3729 Crimpagem



Conector N Macho Reto RG 213
AP2229 Solda
AP2429 Crimpagem



Conector N Fêmea Reto RG58
AP8462 Solda-RG213
AP43640 Crimpagem



Conector N Macho Reto RG 174
AP8512 Crimpagem

UHF MACHO



Conector UHF Macho RG 58
AP0033 Crimpagem



Conector UHF Macho RG 58 Pequeno
AP0018



Conector UHF Macho Reto Cellflex
AP3648

Redutor p/ Cabo RG 58 para conector 17
AP0771



Conector UHF Macho RG 213 Grande
AP0017

UHF MACHO MINI



Conector UHF Macho Mini RG 58
AP0562 Solda



Conector UHF Macho Mini / Pino Avulso RG 58
AP0563 Crimpagem

UHF FÊMEA



Conector UHF Fêmea Cachimbo
AP0023



Conector UHF Fêmea Angular para Antena NMO RG/RGC 58 com Porca
AP5633

BNC MACHO



Conector BNC Macho RG 58
AP0020 Solda
AP0024 Crimpagem

ADAPTADORES



Adaptador UHF 3 Fêmeas
AP0027



Adaptador UHF Angular Macho x Fêmea
AP8510



Adaptador BNC Macho x UHF Mini Fêmea
AP44891

CONNECTORES TNC



Conector TNC Macho RG58
AP1694 Solda
AP7220 Crimpagem



Conector TNC Macho RGC 213
AP2470 Solda
AP7610 Crimpagem



Conector TNC Macho Angular RG 58-90 graus
AP47043 Crimpagem



Conector TNC Fêmea RG 58
AP2221 Crimpagem

CONNECTORES SMA



Conector SMA Macho Reto RG 174
AP4129 Crimpagem



Conector SMA Macho Reto RG 58
AP8522 Crimpagem



Conector SMA Macho Angular RG 58
AP3385 Crimpagem



Conector SMA Macho Reverso Angular RG 174
AP16502



Conector SMA Macho Reverso Rosca Direta RG 58
AP8528 Crimpagem



Conector SMA Fêmea Reto 180 RG 174
AP16500 Crimpagem



Adaptador UHF Macho Mini x Fêmea UHF
AP0318



Adaptador UHF Fêmea Mini x UHF Macho
AP3718



Adaptador Dupla Fêmea
AP0015



Adaptador SMA Fêmea x UHF Fêmea
AP1981



Adaptador SMA Macho x BNC Fêmea
AP0590



Adaptador SMA Fêmea x BNC Fêmea
AP1980



Adaptador BNC Macho x UHF Fêmea
AP0816



Adaptador BNC Fêmea x UHF Mini Macho
AP31800



Adaptador BNC Fêmea Reto x Radio Mot. CP200/EP450
AP16501

Conectores e Cabos



Conector Fêmea para PX
AP0331 4 pinos
AP0332 5 pinos



Conector Macho para PX
AP0402 4 pinos
AP0403 5 pinos



Capsula Dinâmica 300 Ohms
AP4364



Cabo de Força DC para Alimentação PX
AP0533



(50 unidades)
Espaguete termo-retrátil
AP6566



Cabo Manga
AP18270 4 pinos
AP18280 5 pinos



Cabo Coaxial RG 58 95% 3 metros
com conectores UHF Mini Macho e Cachimbo
AP5529



Cabo Coaxial RG 58 95% 3,5 metros
com conectores UHF Mini Macho e Cachimbo
AP4673



Cabo Coaxial RG 58 95% 5 metros
com conectores UHF Mini Macho e Cachimbo
AP1673



Cabo Coaxial RG 58 95% 3,5 metros
com conectores UHF Macho e Cachimbo
AP4576



Cabo Coaxial RG 58 95% 5 metros
com conector UHF Fêmea
AP1675



Cabo Coaxial RG 58 ideal para instalação PX
com conector UHF Macho
AP0012 5,475 mts
AP0459 7,21 mts



Necessário Kit de Montagem
AP0016



Cabo Coaxial RG 58 5,475 mts ideal para instalação PX
com conectores UHF Macho e Cachimbo
AP0235



Cabo Coaxial RG 58 95% 5 metros
com conectores UHF Macho e Cachimbo
AP1580



Cabo Coaxial RG 58 95% 5 metros
conector NMO (whip)
AP5675



Cabo Coaxial RG 58 95% 5 metros
conector Cachimbo NMO (whip)
AP5673



Cabo Coaxial RG 58 95% 3,5 metros
conectores NMO e SMA Macho
AP5676



Cabo Coaxial RG 58 95%
Rolo com 100 metros
AP0506



Cabo Coaxial RG 58 90%
Rolo com 100 metros
AP18595



Cabo Coaxial RG 213 95%
Rolo com 100 metros
AP0260



Cabo Coaxial DLC 213
Rolo com 100 metros
AP4419



Suporte Bi-Articulado para Porta Malas Zamac MINI
AP7733



Suporte Bi-Articulado para Porta Mala Zamac
AP1733
AP17332

furo 19 mm (sob encomenda)



Suporte Bi-Articulado para Calha Zamac
AP3733
AP37332

furo 19 mm (sob encomenda)



Suporte Bi-Articulado para Adaptação Zamac
AP3833



Suporte Articulado Adaptação para Pickups
AP34555



Suporte Bi-Articulado Marítimo
AP4833



Suporte Bi-Articulado Aço Inoxidável para Tubos

AP3744 uso Marítimo (Baixo Teor de Carbono)

AP37440 uso Convencional

uso Marítimo



uso Convencional



Suporte extremamente versátil.

Pode ser instalado em vários locais e tipos de veículos ou embarcações.



Kit Expositor de Antenas Móveis

AP16383 Grande
AP16384 Pequeno

As antenas não são inclusas



Parafuso de Antena para Expositor
AP3553



Suporte Magnético Preto Base NMO p/ Antena Móvel

SMA Macho
AP20802 3 metros

SMA Macho Reverso
AP20855 5 metros

Sem Terminação
AP2085 5 metros

UHF Mini Crimpagem
AP2080 5 metros

GPS
AP4080 5 metros

GPS + WI-FI
AP4090 5 metros

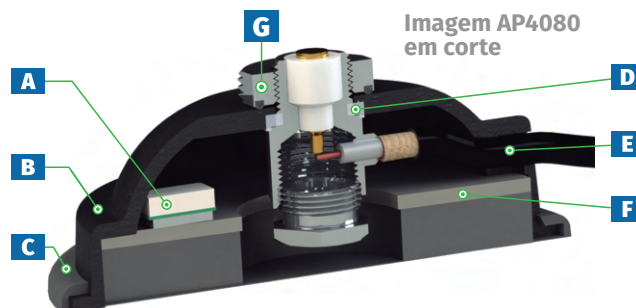


Imagem AP4080 em corte

A ANTENA GPS
Integrada ao Suporte Magnético

B CAPA
Capa em ABS Injetado Preto

C PROTEÇÃO
Borracha de Vedação e Proteção do Suporte Magnético

D VEDAÇÃO
Borracha de Vedação do Conector

E CABO
Cabos Coaxiais RG58 e RG174 5 mts.

F ARRUELA
Arruela de Chapa Galvanizada

G CONECTOR
NMO Fêmea Cachimbo ou UHF Fêmea Cachimbo



Suporte Magnético Preto Base UHF p/ Antena Móvel

Sem Terminação
AP4075 5,5 metros

UHF Macho Crimpado
AP2075 5,5 metros

UHF Mini Macho Crimp
AP20752 5,5 metros

Suportes p/ Caminhões



Suporte p/ Antena Scania Serie 5 Traseiro Motorista **AP5910**



Suporte p/ Antena Scania Streamline Dianteiro Carona **AP16929** Motorista **AP16930**



Suporte p/ Antena Scania 2019 Streamline Traseiro Car **AP20865**



Suporte p/ Antena Scania Streamline Traseiro Carona **AP16868** Motorista **AP16864**



Suporte p/ Antena Scania 124 R Dianteiro Superior Carona **AP2409** Motorista **AP2410**



Suporte p/ Antena Scania 124 Traseiro 2011 **AP5500**



Suporte p/ Antena Scania 124 Traseiro Universal Carona e Motorista **AP2500**



Suporte p/ Antena Scania Capo Carona e Motorista **AP0622**



Suporte p/ Antena Mercedes Axor Traseiro Universal **AP2965**



Suporte p/ Antena Mercedes Actros Traseiro Motorista **AP16837**



Suporte p/ Antena Mercedes Actros Traseiro Carona **AP16836**



Suporte p/ Antena Mercedes Axor Dianteiro Inferior Carona **AP2968** Motorista **AP2969**



Suporte p/ Antena Mercedes Antigo Carona **AP0918** Motorista **AP0919**



Suporte p/ Antena Capo do Mercedes Carona **AP0618** Motorista **AP0619**



Suporte p/ Antena Actros 2021 Traseiro Carona **AP18665** Motorista **AP18675**



Suporte p/ Antena Mercedes Atego Frontal Superior Carona **AP20376** Motorista **AP20375**



Suporte p/ Antena Mercedes 608 (Mercedinho) Motorista **AP3828**



Suporte p/ Antena Mercedes New Actros Dianteiro Carona **AP20985** Motorista **AP20986**



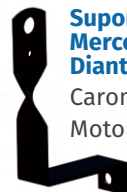
Suporte p/ Antena Mercedes Acelo Carona **AP2981** Motorista **AP2982**



Suporte p/ Antena Mercedes Axor Dianteiro Superior Carona **AP18680** Motorista **AP18690**



Suporte p/ Antena Mercedes Atego Dianteiro Carona **AP3370** Motorista **AP3368**



Suporte p/ Antena Mercedes Actros 2021 Dianteiro Superior Carona **AP20765** Motorista **AP20766**



Suporte p/ Antena Mercedes Actros 2022 Dianteiro Inferior Carona **AP20885** Motorista **AP20886**



Suporte p/ Antena Volvo FH Dianteiro (chinesinho) Carona **AP2346** Motorista **AP2347**



Suporte p/ Antena Volvo VM Dianteiro Carona **AP0905** Motorista **AP0906**



Suporte p/ Antena New FH Dianteiro Superior Carona **AP18660** Motorista **AP18670**



Suporte P/ Antena Volvo NH Dianteiro Frontal Carona **AP2327** Motorista **AP2331**



Suporte p/ Antena Volvo FH Motorista **AP2329**

Suporte p/ Antena Volvo New FH Traseiro Carona C/defletor Carona **AP20880**

Suporte p/ Antena Volvo New FH Dianteiro Inferior Carona **AP16833** Motorista **AP16834**



Suporte p/ Antena Volvo FH Traseiro Carona **AP2330**



Suporte Antena Volvo Vm 2022 Carona **AP19905** Motorista **AP19906**



Suporte p/ Antena Volvo New FH Traseiro Carona **AP16829** Motorista **AP16830**

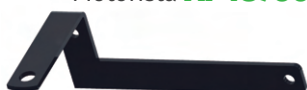
Suportes e Acessórios



Suporte p/ Antena
MAN/Meteor VW Dianteiro
Carona **AP18750**
Motorista **AP18760**



Suporte p/ Antena
MAN/Meteor VW
Motorista **AP5930**



Suporte p/ Antena
MAN/Meteor VW
Carona **AP5931**

IVECO



Suporte p/ Antena
Strallis Traseiro
Carona/Motorista **AP2748**



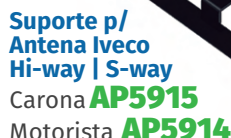
Suporte Ant Iveco
S-way Dianteiro
Carona **AP20870**
Motorista **AP20875**



Suporte p/ Antena
Iveco Vertis
Carona **AP5921**
Motorista **AP5920**



Suporte p/ Antena
Strallis e Tector
Frontal
Carona **AP2988**
Motorista **AP2989**



Suporte p/
Antena Iveco
Hi-way | S-way
Carona **AP5915**
Motorista **AP5914**



Suporte p/ Antena VW Delivery
Dianteiro Para-choque
Carona **AP5770**
Motorista **AP5771**



Suporte p/ Antena
VW Constellation
Para-choque
Carona **AP4770**
Motorista **AP4771**



Suporte p/ Antena
VW Constellation
Dianteiro Retrovisor
Carona **AP3770**
Motorista **AP3771**



Suporte p/ Antena
VW Dianteiro
Carona **AP2323**
Motorista **AP2324**



Suporte p/ Antena
VW Constellation
Dianteiro Parabrisa
Carona **AP2770**
Motorista **AP2771**



Suporte p/ Antena
VW Traseiro Carona
Carona **AP2728**



Suporte p/ Antena
VW Traseiro Motorista
Motorista **AP2729**



Suporte p/ Antena
Cargo Frontal 2012 Truck
Carona **AP5825**
Motorista **AP5826**

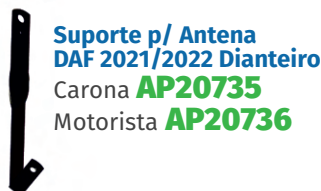


Suporte p/ Antena
Cargo Frontal
Carona **AP2825**
Motorista **AP2826**



Suporte p/ Antena
Cargo Traseiro
Carona e Motorista
AP2730

DAF



Suporte p/ Antena
DAF 2021/2022 Dianteiro
Carona **AP20735**
Motorista **AP20736**



Suporte p/ Antena
DAF CF 2023
Traseiro
Carona/Motorista
AP20730



Suporte p/ Antena
DAF XF 2020 Traseiro
Carona **AP18730**
Motorista **AP18740**



Suporte p/ Antena
DAF XF Dianteiro
Superior
Carona **AP20750**
Motorista **AP20760**



Suporte "L"
Aço Inóx
AP0009



Suporte "L"
Aço Inóx
AP0006



Suporte "L"
Preto
AP3219



Kit de Montagem
AP0016



10
Unidades
Chave Allen Curta 2mm
AP52001

DESTAQUE

FAIXA DO CIDADÃO ACESSÓRIOS



Cabo Manga 3,5 metros

AP18270 4 pinos

AP18280 5 pinos

FABRICAÇÃO PRÓPRIA



Microfone

AP5554 4 pinos

AP5555 5 pinos

Sensibilidade	-66dB / ±3dB 1kHz
Impedância	500 Ohms
Resposta de Frequência	100 - 6.000 Hz
Cabo Estendido	210 cm
Diâmetro do Cabo	6 mm
Caixa Externa	ABS Preto
Conector	5 Pinos / 4 Pinos
Peso 5 pinos	210 g
Peso 4 pinos	180 g



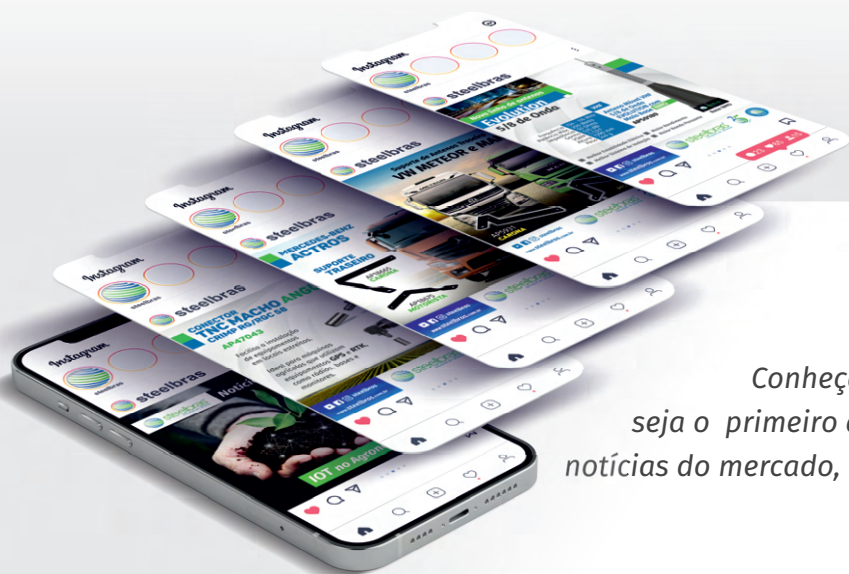
Caixa Acústica Completa Modelo 7-25

AP4855 5 Metros | P2

AP48855 5 Metros | DB-26

AP48851 1,5 Metros | DB-26

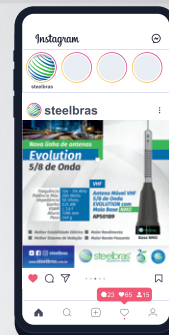
Falante	50 x 90mm cone de celulose
Impedância	8 Ohms
Potência Nominal	7 w
Potência Máxima	10 w
Frequência	300 - 8600 Hz
Comprimento Fio	2.000 x 3,5 mm
Plug	P2 mono
Montagem	Encaixe e Parafusos



[in](#) [▶](#) [f](#) [📷](#) **steelbras**

Você já conhece nossas mídias sociais?

Conheça toda nossa linha de produtos,
seja o primeiro a saber de nossos lançamentos,
notícias do mercado, vídeos instrutivos e muito mais.



Acessórios



Cabo Espiral 250CM
5 vias **AP3363**
8 vias **AP4149**



Suporte PTT
Plástico
AP2960



Suporte PTT
Inox
AP0818



Cabeça do PTT
Latão Cromado
10 unidades
AP3511



25 unidades

Terminal Olhal 3/8
AP3541
Terminal Olhal 3/16
AP3540



Suporte para Rádio PX
Aço Galvanizado
AP0076



Suporte p/ Rádio PX
Pequeno - 19 DX IV
(cobrinha) ou Similar
AP22311



Suporte p/ Rádio PX
Pequeno - 22 Plus
ou Similar
AP2431



Parafuso de Fixação do Rádio PX
Modelo Original
AP0116



Parafuso de Fixação do Rádio PX Rosca Grossa
Modelo Original
AP0118

PROLONGADORES

Todos os nossos prolongadores, contém um abafador patenteado, que evita ruídos e preserva a antena.

Prolongador de Vareta Tubular PX 60 cm para Antena Móvel 1/4 de Onda
Aço Inóx e Latão Cromado
AP0527



Prolongador de Vareta Tubular PX 40 cm para Antena Móvel 1/4 de Onda
Aço Inóx e Latão Cromado
AP0250

- A DRENO DE ÁGUA**
Evita acúmulo de água na parte interna do tubo.
- B PONTOS DE CRIMPAGEM**
A base maciça (interna) possui um canal. Agora todos os pontos de crimpagem do tubo são feitos exatamente sob esta ranhura, travando o tubo externo à base maciça da antena impedindo o seu deslocamento.

Prolongador de Vareta para Antena Móvel 1/4 de Onda
Aço Inóx e Latão Cromado com Base Maciça
AP6000

BRASIL



(10 unidades)

Parafuso Allen 4x4
AP3531



(10 unidades)

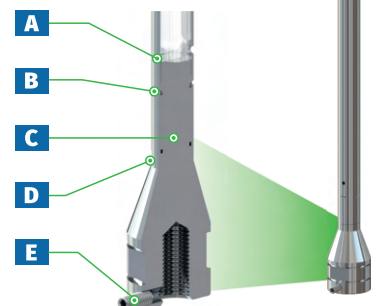
Parafuso Allen 6x6
AP3532



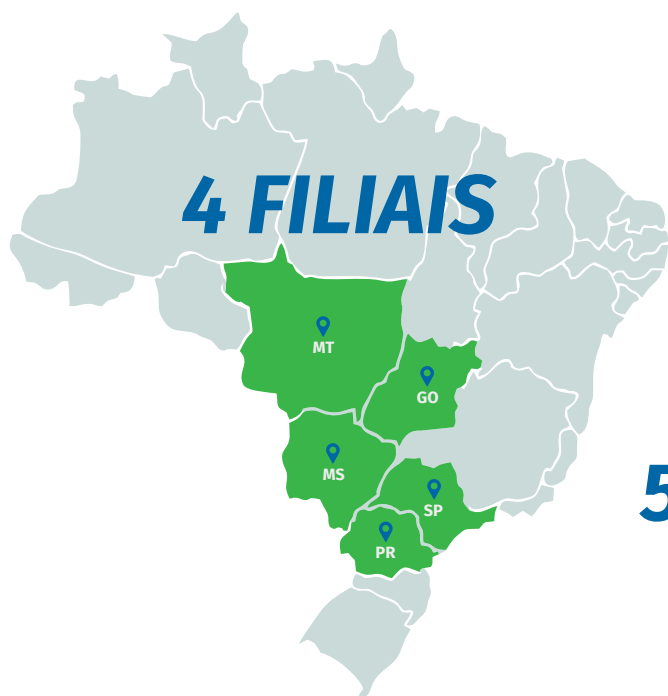
(10 unidades)

Parafuso Allen 4x10
AP3530

- C EFICIÊNCIA**
Impossível ter mau contato por ser maciço (maior eficiência na transmissão e recepção, melhor ajuste do VSWR).
- D SEGURANÇA**
Vareta mais firme (menor balanço, menos chance de acidente).
- E SISTEMA ANTI-FURTO**
O mesmo sistema utilizado na Base Especial Alumínio.



A empresa nasceu em 1996 sob o nome "ANTENAS PRESIDENTE", na cidade de Presidente Prudente/SP, com o objetivo atender o segmento de Faixa do Cidadão-PX, fabricando antenas para caminhões e revendendo acessórios para rádios. Depois mudou seu nome para "STEELBRAS ANTENAS" e passou a alçar vôos maiores, iniciando a fabricação de antenas no segmento de radiocomunicação comercial com antenas móveis e fixas.



- 28** Anos de mercado;
- 130** Empregos diretos;
- 26** Estados brasileiros atendidos;
- 500+** Mix de produtos fabricados;
- 11+** Países com produtos Steelbras.

STEELBRAS ANTENAS

Certificação ISO 9001:2015



Desde 2018 a STEELBRAS ANTENAS tem orgulho de ser uma empresa certificada ISO 9001:2015 – SGC Sistema de Gestão da Qualidade.

Obter essa certificação de uma marca tão prestigiada como a DNV é um testemunho do nosso compromisso com a excelência e qualidade. Essa distinção reflete o esforço contínuo da STEELBRAS em atender aos mais altos padrões de gestão da qualidade, consolidando assim nossa posição no mercado. Estamos empenhados em fornecer produtos e serviços que atendam às expectativas dos nossos clientes e em permanecer na vanguarda da inovação em nossa indústria.



Além de conquistarmos a Certificação ISO 9001:2015, a STEELBRAS sempre manteve uma comunidade ativa nas redes sociais e nossa presença online é marcada pela qualidade de nossos produtos, pelo comprometimento com a satisfação dos clientes e pela inovação constante. Nossa comunidade é vibrante, com muitos entusiastas e clientes satisfeitos, compartilhando experiências e testemunhando a excelência das nossas antenas. Estamos empenhados em proporcionar não apenas produtos de alta qualidade, mas também em construir uma conexão genuína com nossos clientes parceiros.



Nossas soluções em antenas atendem clientes em mais de 20 países

Parceria em projetos

Somos parceiros essenciais dos principais players do mercado, ajudando-os a desenvolver a tecnologia de ponta que os tem destacado no Brasil e internacionalmente.

Vamos com eles ao campo, participamos de seus projetos inclusive no exterior. Desde sua concepção para garantir a melhor performance na comunicação de suas soluções. São clientes dos mais diversos segmentos, como agricultura, segurança pública e radiocomunicação comercial.

Nossos clientes se destacam e nós vamos com eles.

Os produtos STEELBRAS resolvem os problemas de nossos clientes e por isso estamos avançando mundo afora.

Tenha um parceiro seguro e confiável para seus projetos.

Conte com a Steelbras.



Nossas unidades



MATRIZ

Presidente Prudente - SP

*Av. Cidade Fukuyama, 725
Dist. Ind. Mario Amato
CEP 19064-210
+55 (18) 2104 4444*



MATO GROSSO

Várzea Grande - MT

*Av. Sen. Filinto Müller, 280
Vila Centro Sul
CEP 78110-302
+55 (65) 3686 0806*



MATO GROSSO DO SUL

Campo Grande - MS

*Rua Santa Lina, 410
Vila Vilas Boas
CEP 79051-240
+55 (67) 3201 2601*



PARANÁ

São José dos Pinhais - PR

*Rua Coronel Luiz Victorino
Ordine, 2229 - São Pedro
CEP 83005-040
+55 (41) 3146-4146*



GOIÁS

Goiânia - GO

*Avenida do Comércio, 488
Quadra 17, Lote 19,
Setor Santa Genoveva
CEP 74670-120 -
+55 (62) 3642 8961*



www.steelbras.com.br



ISO9001:2015
Empresa Certificada

Av. Cidade Fukuyama, 725
Distrito Industrial Mario Amato
CEP 19064-210 Presidente Prudente/SP
Fone: +55 (18) 2104-4444