

AP8589 AP8989- ANTENA MÓVIL VHF 5/8 ONDA SLIM BOLD CON RESORTE BASE WHIP



Av. Cidade Fukuyama, 725 - CEP 19064-210 - Presidente Prudente - SP

www.steelbras.com.br



INDÚSTRIA
BRASILEIRA

NOV/2021



steelbras[®]
soluções em antenas

Es una antena VHF disponible en frecuencias de 134 a 174 MHz, con una bobina de alta eficiencia en la base. Construido en acero inoxidable de alta calidad y latón cromado, tiene un patrón de sujeción Látigo (NMO), su forma "SLIM" tiene menor resistencia al viento y su bobina blindada evita la influencia de metales cercanos que pudieran afectar su desempeño. Sus cauchos de sellado son altamente resistentes a la deformación al ozono, la intemperie y los productos químicos. Con el resorte, el conjunto tiene una mayor resistencia mecánica, proporcionando así una excelente relación costo / beneficio.

Esta antena está disponible en las siguientes versiones:

AP8989 - Antena móvil UHF 5/8 onda 134 a 174 Mhz.

AP8589 - Antena móvil UHF 5/8 onda 134 a 174 Mhz + Kit cabo

ITENS PARA MONTAGEM



AP1733
SOPORTE BAGAJERO
BI ARTICULADO NEGRO



AP3733
SOPORTE PARA CANALETAS
BISAGRAS NEGRAS



AP2085
SOPORTE MAGNÉTICO
100 mm CABLE NEGRO 5.48 m



AP5673
CABLE COAXIAL CON CONECTOR
DE TUBO WHIP PARA SOPORTE
DE TRONCAL / TRONCAL DE 5 M
Y CONECTOR MINI UHF.
95% MALLA-MINI UHF



IMPORTANTE: Para obtener el mejor resultado, utilice R.O.E.

Frecuencia (MHz)	Comprimento (L mm)
134 MHz	1224 mm
136 MHz	1202 mm
138 MHz	1181 mm
140 MHz	1155 mm
142 MHz	1128 mm
144 MHz	1104 mm
145 MHz	1092 mm
146 MHz	1080 mm
147 MHz	1066 mm
148 MHz	1052 mm
150 MHz	1036 mm
152 MHz	1020 mm
154 MHz	1006 mm
156 MHz	988 mm
158 MHz	966 mm
160 MHz	948 mm
162 MHz	929 mm
164 MHz	910 mm
166 MHz	896 mm
168 MHz	882 mm
170 MHz	867 mm
172 MHz	853 mm
174 MHz	839 mm

FRECUENCIAS PARA RADIO AMADOR

ESPECIFICACIONES:

Frecuencia..... : 134 a 174 MHz
 Potencia Máxima : 200 Watts
 Impedancia..... : 50 Ohms
 VSWR..... : ≤ 1,5:1
 Gaño..... : 3 dB/5,15 dBi
 Altura..... : 1340mm
 Peso..... : 447g

AP8989 conector Mini UHF

