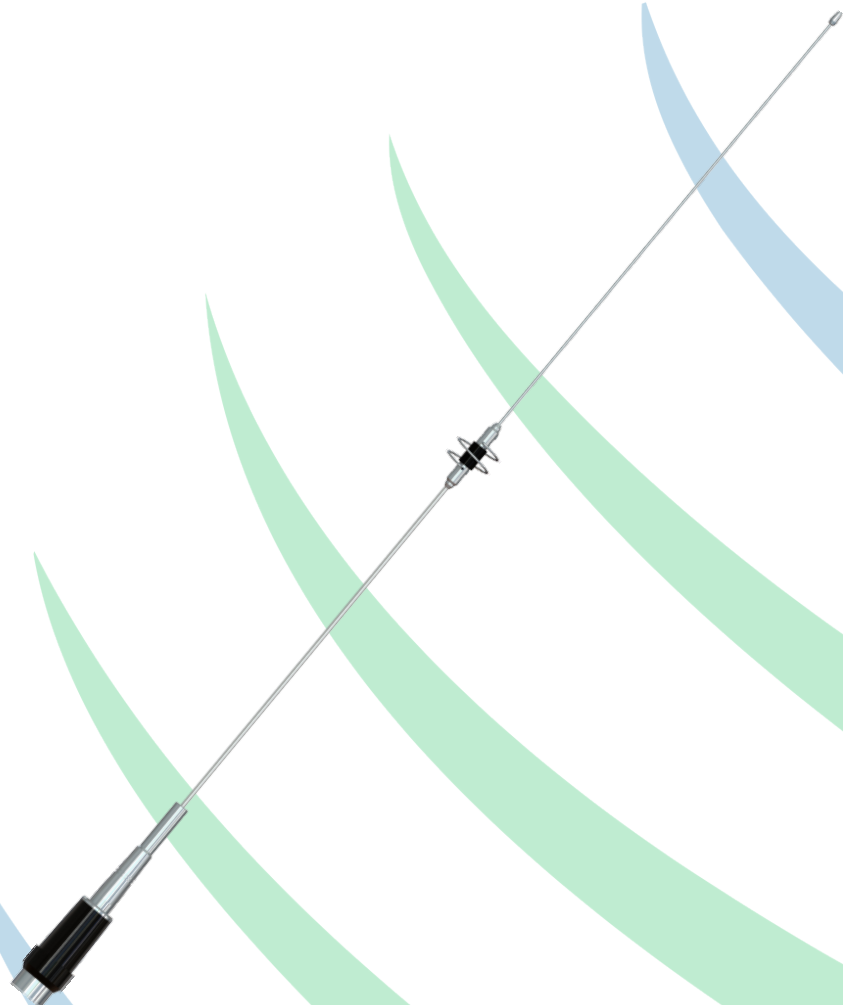


ANTENA MÓVIL DUAL BAND 3/8 ONDA VHF Y 2X5/8 UHF

AP0191



steelbras
soluções em antenas

DATOS TÉCNICOS



La **AP0191** es una antena de Doble Banda que opera en las bandas 3/8 VHF y 2x5/8 UHF, para ser utilizada con transceptores de Doble Banda. Su bobina está sellada herméticamente, tiene un positivo bañado en oro y una arandela de silicona para evitar que entre humedad entre el conector y la antena. Un producto completamente diferente a los modelos que se encuentran en el mercado.

SUGERENCIA ACCESORIOS



AP1733
SOPORTE PARA MALETERO BIARTICULADO NEGRO



AP3733
SOPORTE PARA PARACAÍDAS BIARTICULADO NEGRO



AP2075
SOPORTE MAGNÉTICO 100mm NEGRO CABLE 5,48m



Cable Coaxial con conector para soporte 5,475mm y conector mini UHF

AP1580 95% Malla-UHF
AP1673 95% Malla-Mini UHF

IMPORTANTE

La antena debe instalarse sobre un área metálica plana, que tenga un radio de al menos 1/4 de onda más 5% en la frecuencia deseada.

Para obtener el mejor resultado, utilice siempre un medidor R.O.E. La señal reflejada no puede ser mayor que 1,5:1 o 4% de la potencia directa.

ESPECIFICACIONES

FRECUENCIA VHF	144 - 148 MHz
FRECUENCIA UHF	430 - 440 MHz
POTENCIA MÁXIMA	150 WATTS
IMPEDANCIA	50 OHMS
VSWR	≤ 1,5:1
GANANCIA VHF	3,15 DBI
GANANCIA UHF	8,15 DBI
ALTURA	800 MM
PESO	240 G

EJEMPLO: Vea abajo los ejemplos de grafico de R.O.E. de una antena AP0191

