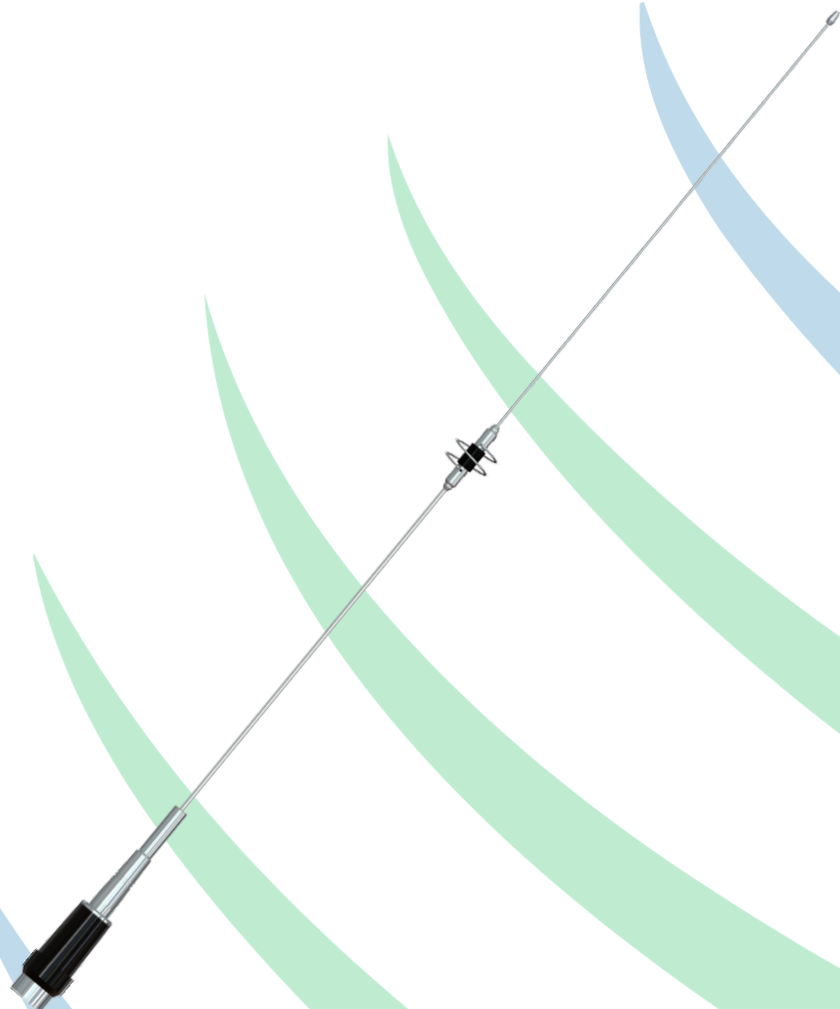


# ANTENA MÓVIL DUAL BAND 3/8 ONDA VHF Y 2X5/8 UHF

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



### 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

