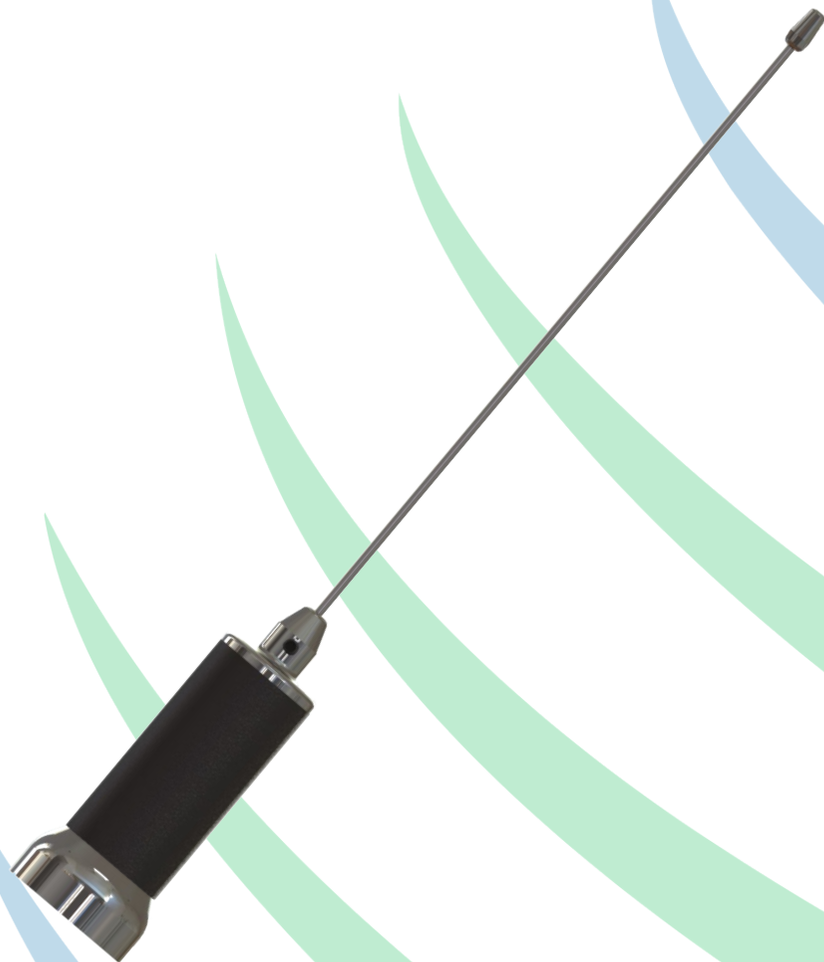


ANTENA MÓVIL UHF 5/8 DE ONDA 800 MHZ

AP32002



steelbras[®]
soluções em antenas

DATOS TÉCNICOS

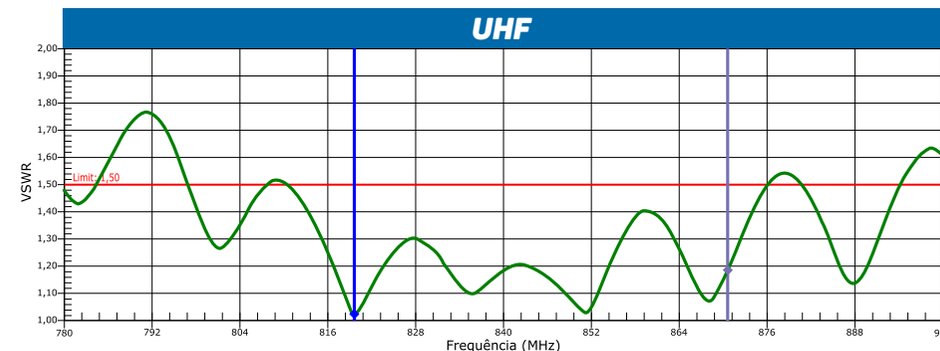
AP32002 fabricada con latón cromado, ABS de alta calidad, caucho resistente al ozono, a la intemperie y a productos químicos. Diseñado para operar en las bandas UHF, debe instalarse en el techo de un vehículo o en un lugar con semejanza física, cuya superficie plana tenga un radio de al menos 5/8 de onda más el 5% de la frecuencia deseada.

ESPECIFICACIONES

FRECUENCIA	800 MHz
POTENCIA MÁXIMA	100 W
IMPEDANCIA	50 Ω
VSWR	≤ 1,5:1
GAÑO	5,15 dBi
ALTURA	262 mm
PESO	120 g

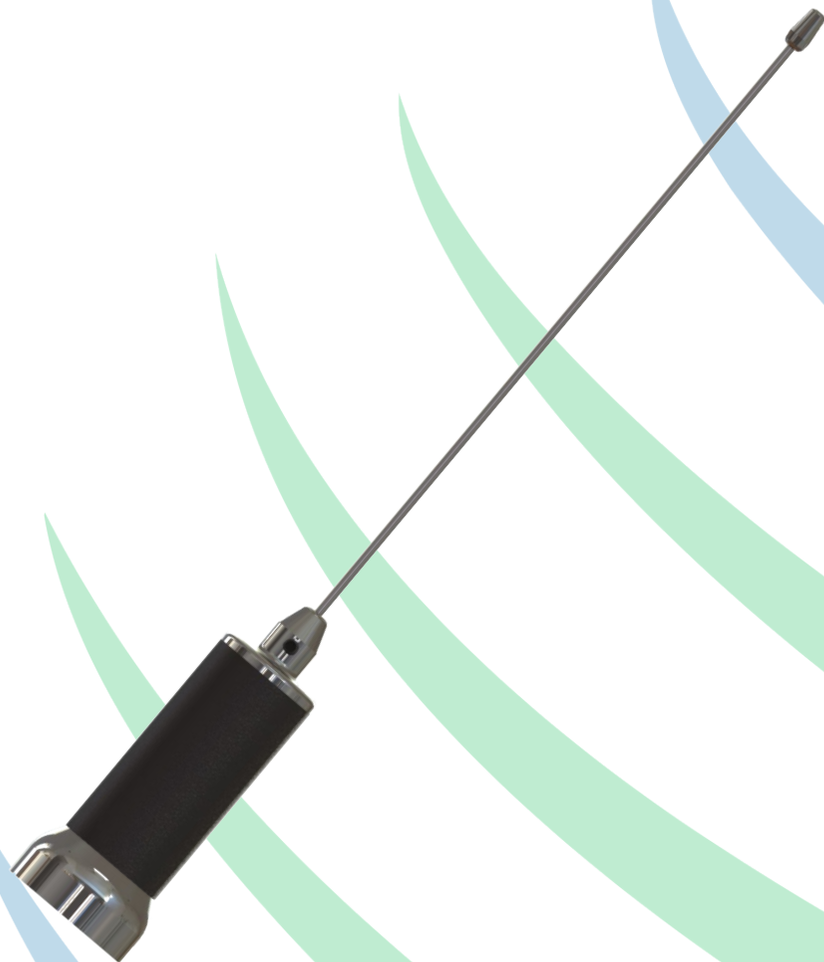


EJEMPLO: Gráfico de una Antena AP32002.



ANTENA MÓVIL UHF 5/8 DE ONDA 800 MHZ

AP32002



steelbras[®]
soluções em antenas

DATOS TÉCNICOS

AP32002 fabricada con latón cromado, ABS de alta calidad, caucho resistente al ozono, a la intemperie y a productos químicos. Diseñado para operar en las bandas UHF, debe instalarse en el techo de un vehículo o en un lugar con semejanza física, cuya superficie plana tenga un radio de al menos 5/8 de onda más el 5% de la frecuencia deseada.

ESPECIFICACIONES

FRECUENCIA	800 MHz
POTENCIA MÁXIMA	100 W
IMPEDANCIA	50 Ω
VSWR	≤ 1,5:1
GAÑO	5,15 dBi
ALTURA	262 mm
PESO	120 g



EJEMPLO: Gráfico de una Antena AP32002.

