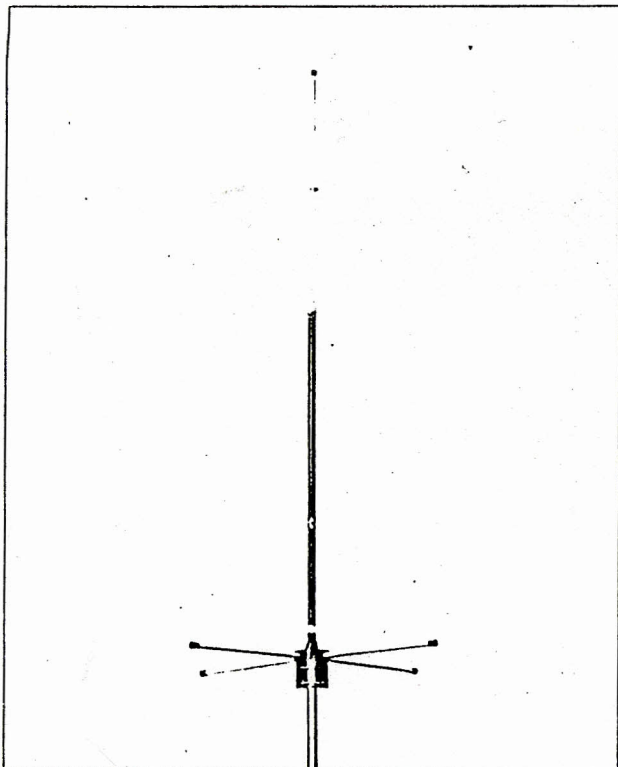


ANTENAS DE EMISIÓN

TRANSMISSION AERIALS



ANTENA COLINEAL PLANO DE TIERRA SUPER REFORZADA. 6 dB. GANANCIA DE 65 A 174 MHz.

Antena fabricada con materiales de primera calidad, va encapsulada en un tubo reforzado que la preserva y la fortalece contra los elementos atmosféricos. Es ajustable y lleva conector amphenol.

Ganancia	6 dB.
Impedancia	52 Ohms.
Estacionarias	1:1,2
Directividad	Omnidireccional
Polarización	Vertical
Potencia máxima recomendada	100 W.
Peso	2.000 grs.

Ref. AN-309/a para 144 a 146 MHz.

Ref. AN-292/a para 146-160 MHz.

Ref. AN-293/a para 150-174 MHz.

Ref. AN-486/a para 65-88 MHz.

Ref. AN-296/a para 88 a 98 MHz.

Ref. AN-297/a para 99 a 108 MHz.

Todas nuestras antenas colineales se pueden fabricar en ACERO INOXIDABLE sobre demanda.

COLINEAL GROUND PLANE AERIAL 6 dB. GAIN

This aerial is made with the finest materials, it is encased in a reinforced tube which preserves and strengthens it against the elements. It is adjustable and is equipped with an amphenol connector.

Gain	6 dB
Impedance	52 Ohms.
V.S.W.R.	1:1,2
Directivity	Omnidirectional
Polarization	Vertical
Max. rec. power	100 W.
Weight	2.000 grs.

Ref. AN-309/a for 144 a 146 MHz.

Ref. AN-292/a for 146-160 MHz.

Ref. AN-293/a for 160-174 MHz.

Ref. AN-486/a for 65-88 MHz.

Ref. AN-296/a for 88 a 98 MHz.

Ref. AN-297/a for 99 a 108 MHz.

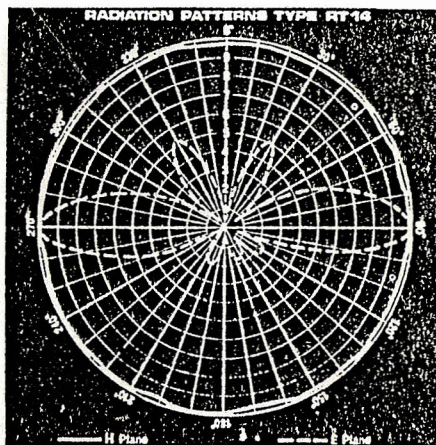


Diagrama Radiación
Radiation Diagram