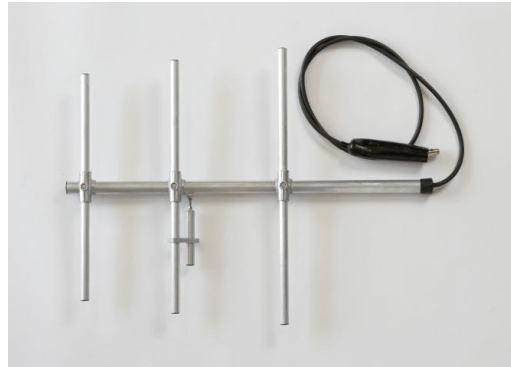
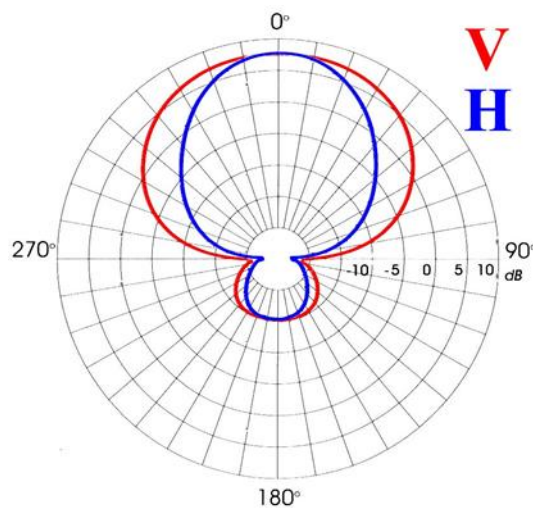


### DIRECTIVA 88-108 MHz



- Fabricadas en aluminio electrosoldado.
- Óptimo rendimiento en gran ancho de banda.
- Optima relación Frente-Espalda
- Antena de gran robustez y durabilidad.
- Conector standard N hembra.
- Herrajes incluidos en P.V.P.
- High quality aluminium construction.
- Optimun performance at all band.
- High fornt to back ratio.
- Heavy duty construction for long life operation.
- Standard femal connector N.
- U-Bolts and clamps included in price.

-Polarización	Vertical u Horizontal	-Impedance	50 Ohms
-Impedancia	50 Ohms	-Max. Power	150 W
-Potencia Máx.	150 W	-S.W.R.	< 1,5
-S.W.R.	< 1,5	-Mounting	30-58 mm pipe diameter.
-Montaje sobre mástil de 30-58 mm diámetro.		-Polarization	Vertical or Horizaontal
-Relación Frente-Espalda: 18 dB		-Front to Back	18 dB



Models	Frequency (MHz)	Gain (dBd)	Length (m)	Bandwidth (MHz)	Weight (kg)	Elements N°.
BY3 - 7G	88-108	7	2,2	20	3	4
BY3 - 9G	88-108	9	3,0	20	4	5