

1050-1350 MHz Yagis

BY130-12G



DESCRIPTION



- High strength welded aluminium elements.
- Optimun performance at all band.
- High front to back ratio.
- Heavy duty construction for long life operation.
- All weather EPOXY black painted.
- PVC radome dipole.
- Standard femal connector N.
- U-Bolts and clamps included in price.

SPECIFICATIONS

- Impedance 50 Ohms
- Max. Power 100 W
- S.W.R. < 1,5
- Mounting 30-58 mm pipe diameter .
- Polarization Vertical or Horizontal

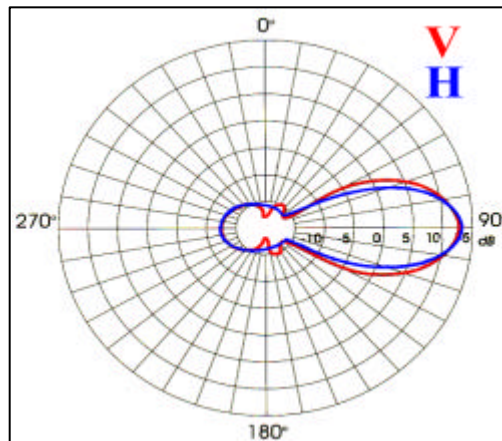
DESCRIPCIÓN



- Fabricadas en aluminio electrosoldado.
- Optimo rendimiento en gran ancho de banda.
- Optima relación Frente-Espalda.
- Antena de gran robustez y durabilidad.
- Pintados con EPOXY negra para evitar el hielo.
- Conector standard N hembra.
- Herrajes incluidos en P.V.P.

ESPECIFICACIONES

- Polarización Vertical u Horizontal
- Impedancia 50 Ohms
- Potencia Máx. 100 W
- S.W.R. < 1,5
- Montaje sobre mástil de 30-58 mm de diámetro
- Relación Frente-Espalda: 20 dB



Models	Frequency (MHz)	Gain (dBd)	Length (m)	Bandwidth (MHz)	Weight (kg)	Elements Nº.	Price (Euros)
BY110 - 10G	1050-1150	10	0,90	100	0,6	9	Price list
BY120 - 10G	1150-1250	10	0,80	100	0,6	12	Price list
BY130 - 12G	1250-1350	12	0,70	100	0,6	12	Price list