

FIBERGLASS

PORTABLE ANTENNAS



PI-8 / 9



PI-18

DESCRIPTION



- Fiberglass Radome antennas.
- No ground plane required.
- Standard male connectors: BNC, TNC, N.
- Also available with other connector.
- Wide Band antennas.
- 1800 MHz suitable for GSM, DCS.
- High degree of decoupling.
- Center feed.
- Indoor antennas.
- FIBGLASS 800,900 MHz, suitable for TETRA, ETACS, GSM, ARCE, AMPS.

SPECIFICATIONS

- Polarization Vertical
- Radiation Omnidireccional
- Impedance 50 Ohms
- Max. Power 25 W

DESCRIPCION

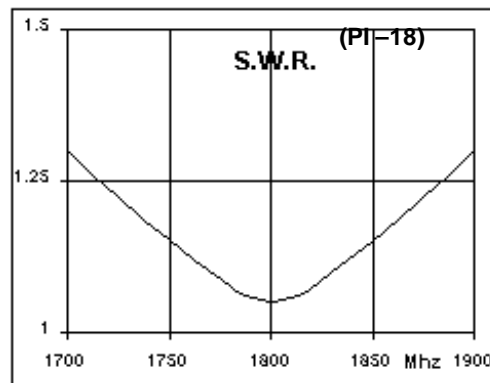
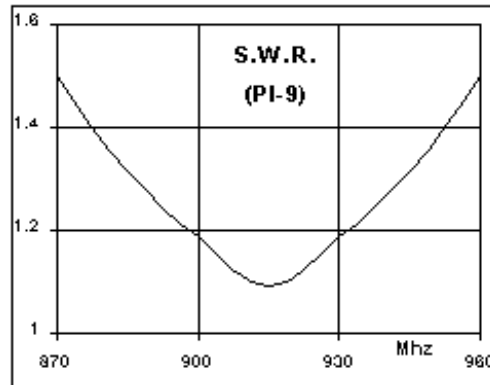


- Antenas recubiertas en fibras de vidrio.
- Antenas sin plano de tierra.
- Conector estándar (macho), BNC, TNC, N.
- Posibilidad de otro conector bajo pedido.
- Antenas portátiles de Banda Ancha para Telefonía Celular.
- Aptas para GSM, DCS.
- Alto grado de desacoplo.
- Alimentadas en el centro.
- Antena apta para interiores.
- FIBGLASS 800,900 MHz, aptas para sistemas TETRA, ETACS, GSM, ARCE, AMPS, etc.

ESPECIFICACIONES

- Polarización Vertical
- Radiación Omnidireccional
- Impedancia 50 Ohms
- Potencia Máx. 25 W

R.O.E



Models	Frequency (MHz)	Length (cm)	Type	Gain (dbd)	Weight (gr)	Price (Euros)
PI - 8	800-895	27	1/2 Dipole	0	260	Price list
PI - 9	870-960	25	1/2 Dipole	0	250	Price list
PI - 18	1800	14	1/2 Dipole	0	110	Price list