

ANTENA PARABÓLICA SÓLIDA

Antena parabólica diferentes diámetros. Tipo foco primario, eficiencia mayor al 50%. Construida 100% de aluminio templado 6063T5, con superficie reflectora de malla de aluminio con pintura electrostática para hacerla más resistente a los efectos de la intemperie .

Se fabrica en secciones o pétalos para facilitar tanto la transportación como el ensamble en el sitio de la estación terrena.

Se suministra con pedestal de la antena para la instalación en azotea o suelo sobre plataforma de concreto.

ESPECIFICACIONES

Superficie reflectora

Diámetro Ganancia Relación Temperatura de ruido Polarización Alimentación Montaje Tipo Az/El ó Polar

3.00 Metros 39.7 dBi en Banda C Foco a Diámetro 0.30 25° K a 30° de elevación Lineal o doble Guía de onda

Lámina sólida de aluminio CON RECUBRIMIENTO

4 Metros 44 dBi en Banda C Foco a Diámetro 0.30 25° K a 30° de elevación Lineal o doble Guía de onda Az/El ó Polar Aluminio Reforzado Calibre 26 EN FIBRA DE VIDRIO.

Distancia focal.90 metros1.42mNúmero de secciones83Peso del plato36.000 Kg55.000kg