

Antena Omnidireccional Polarización Vertical

450 - 470

V

KATHREIN
MOBILCOM BRASIL

Omni 450 360° 8,5dBi

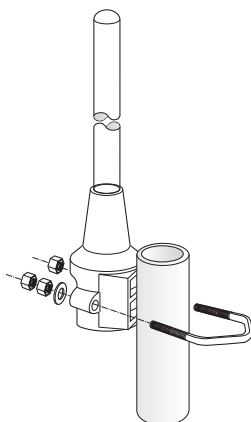
| Descripción | 742 155 |
|------------------------|---|
| Rango de Frecuencia | 450 - 470 MHz |
| Polarización | Vertical |
| Ganancia | 8,5 dBi |
| Entrada | 7-16 hembra |
| Impedancia | 50 Ohms |
| ROE | < 1,5 |
| Peso | 8 Kg |
| Potencia máxima | 500 Watt (50°C de temperatura ambiente) |
| Carga del viento | 220 N (a 150 Km/h) |
| Vel. máxima del viento | 180 Km/h |
| Altura | 3110 mm |
| Dimensión del embalaje | 188 x 102 x 3371 mm |

Material:
Sistema Radiante: Latón
Radomo: fibra de vidrio, diámetro 21 mm
Color: gris
Base: Aluminio
Tornillos y tuercas: acero inoxidable.

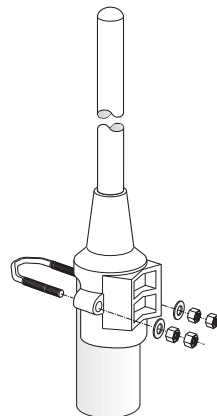
Montaje:
La antena puede ser fijada en dos posiciones con el conjunto de montaje ofrecido:

- 1- En el topo de cualquier mástil de 40 - 54 mm de diámetro (La conexión del cable debe ser hecha en la parte interna del tubo).
- 2- En la lateral de cualquier mástil tubular de 20 - 54 mm de diámetro (La conexión del cable debe ser hecha en la parte externa del tubo)

Puesta a tierra:
Las partes metálicas de la antena así como los opcionales para la instalación y de los conductores internos son puestos a la tierra.



Montaje lateral



Montaje en el topo

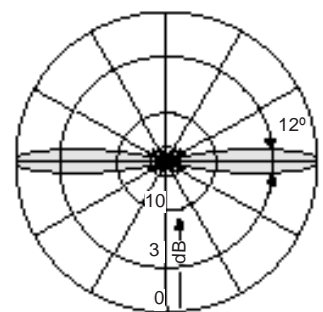


Diagrama Vertical

