

CF-80/3 - ANTENA OMNI BASE VHF 66-88 MHz



Racor inoxidable
Stainless fitting
Raccord inoxydable

Imagen reducida (altura real: 5 metros)

Tipo	Dipolo colineal
Potencia	150W
Ganancia	3 dBd (5,15 dBi)
Impedancia	50 ohm
Material	Fibra
Color	Blanco
R.O.E - S.W.R - T.O.S	1,5:1
Tipo de montaje	Mástil 0,025-0,060 m
Tipo de conector	N hembra
Longitud radiante	5,60 m
Protección descargas	SI
Polarización	Vertical
Resistencia al viento	180 km/h
Temperatura (°C)	de -40º hasta 55º
Tipo de ajuste	Frec. Centrada +/- 2 MHz
Diámetro mástil	0,030-0,045 m
Soporte	Incluido
Longitud	5,60 m
Peso	3,10 kg
Dimensiones paquete	3,0 x 0,1 x 0,1 m



Antena con dos tramos

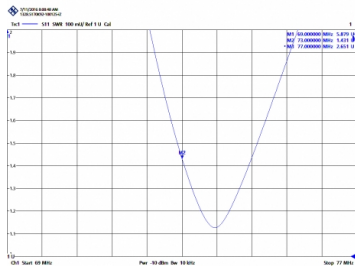
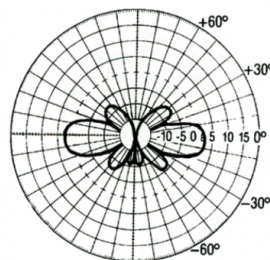


DIAGRAMA DE RADIACION VERTICAL
VERTICAL RADIATION PATTERN



IMPORTANTE : FRECUENCIA AJUSTADA
EN 4 MHz
Fabricada con tubo de fibra,
dispone de dos tramos de 2,5
metros.

Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso

