

### ANTENAS OMNIDIRECCIONALES TSB-Com

Modelo		TSB-02408	TSB-02410	TSB-02412	TSB-02415
Ganancia		8 dbi	10 dbi	12 dbi	15 dbi
Potencia wats		100	100	100	100
Roe maxima		1,5	1,5	1,3	1,3
Temperatura <sup>a</sup> C		-40/+65	-40/+65	-40/+65	-40/+65
Ancho de haz vertical		12 <sup>a</sup>	10 <sup>a</sup>	8 <sup>a</sup>	8 <sup>a</sup>
Ancho de haz horizontal		360 <sup>a</sup>	360 <sup>a</sup>	360 <sup>a</sup>	360 <sup>a</sup>
Impedancia		50 Ohms	50 Ohms	50 Ohms	50 Ohms
Ancho de Banda	Mhz	2400 2480	2400 2480	2400 2480	2400 2480
Diametros (mm)		40	40	40	40
Altura (mm)		450	900	1250	1450
Peso aproximado con Herrage	Kg.	0.500	2,00	2,5	2,8
Velocida de viento	160km/h				
Conector	"N" Hembra				
Montage	Grampa U de 2"				
ELECTRICAMENTE CONETADA A MASA					
RADOME TRATADO CON FLITRO "UV"					

