



Antena Parabolica 2,5 GHz 1,20 m

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Faixa de frequência	2300 - 2500 MHz
Impedância de entrada	50 Ohms
Diâmetro	1,20 m
Polarização	Linear
Potência de entrada	100 W
Ganho	27 dBi (24,85 dBd)
Ângulo de ½ potência horizontal	6,25°
Ângulo de ½ potência vertical	7,5°
Discriminação de pol. cruzada	30 dB
Relação F/C	> 30 dB
VSWR	< 1.2:1
Área exposta frontal	1.13 m ²
Carga ao vento	144,46 Kgf
Resistência a vento	80 Km/h
Conector	N Fêmea
Proteção elétrica	Por intermédio da própria estrutura da antena

MODELO



ANTENA HOMOLOGADA

Número de Homologação: 0821 - 04 - 2318

* As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Diagrama polarização horizontal

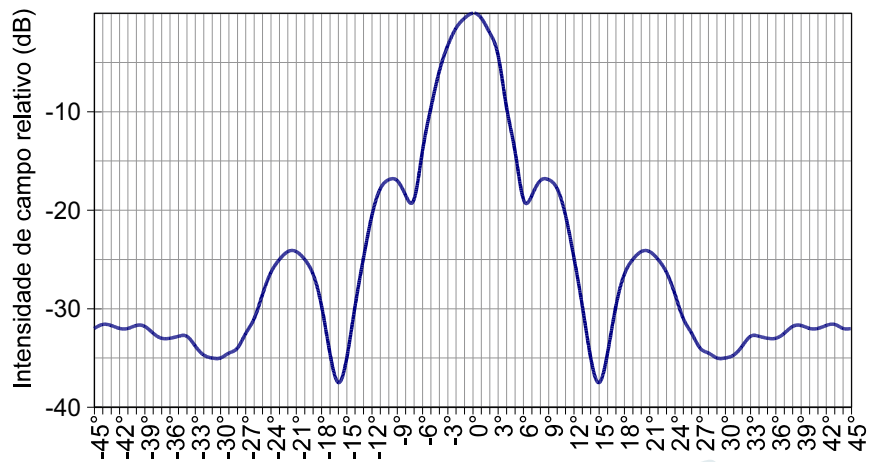


Diagrama polarização vertical

