



# Antena Parabólica

## 3,5 GHz 60cm

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Faixa de frequência .....	3300 - 3500 MHz
Impedância de entrada .....	50 Ohms
Diâmetro .....	0,60 m
Polarização .....	Linear
Potência de entrada .....	100 W
Ganho .....	24 dBi (21,85 dBd)
Ângulo de ½ potência horizontal .....	9°
Ângulo de ½ potência vertical .....	9,2°
Discriminação de pol. cruzada .....	30 dB
Relação F/C .....	> 26 dB
VSWR .....	< 1,2:1
Área exposta frontal .....	0,28 m <sup>2</sup>
Carga ao vento .....	35,8 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: 0819 - 04 - 2318

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



Diagrama polarização horizontal

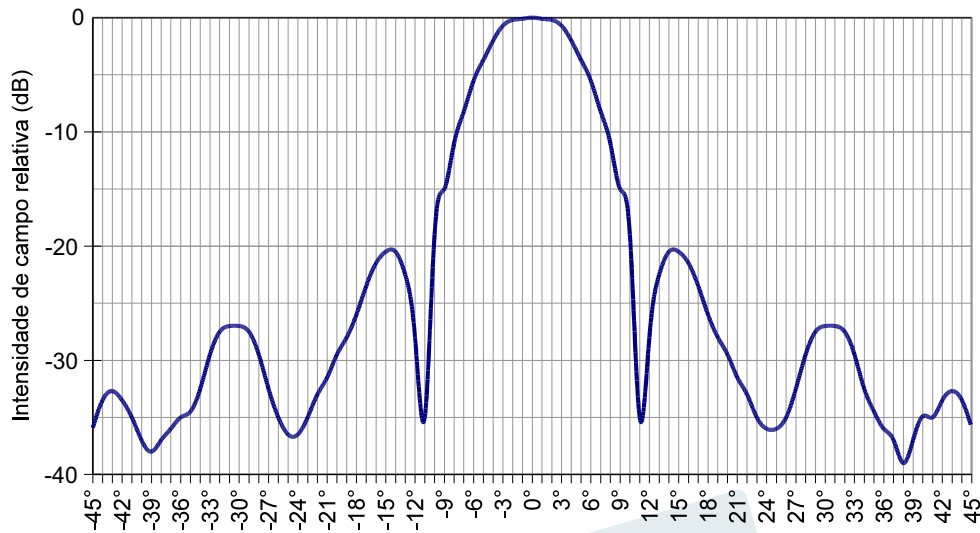


Diagrama polarização vertical

