

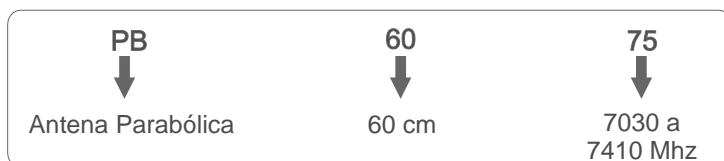


# Antena Parabólica 7 GHz 60 cm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Faixa de frequência .....	7030 - 7410 MHz
Impedância de entrada .....	50 Ohms
Diâmetro .....	0,60 m
Polarização .....	Linear
Potência de entrada .....	25 W
Ganho .....	30 dBi (27,85 dBd)
Ângulo de ½ potência horizontal .....	5°
Ângulo de ½ potência vertical .....	4,5°
Discriminação de pol. cruzada .....	30 dB
Relação F/C .....	>35 dB
VSWR .....	<1.2:1
Área exposta frontal .....	0,28 m <sup>2</sup>
Carga ao vento .....	35,79 Kgf
Resistência a vento .....	80 Km/h
Conector .....	Flange CPR 137 G
Proteção elétrica .....	Por intermédio da própria estrutura da antena

## MODELO



## ANTENA HOMOLOGADA

Número de Homologação: 0647 - 04 - 2318

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

Diagrama polarização horizontal

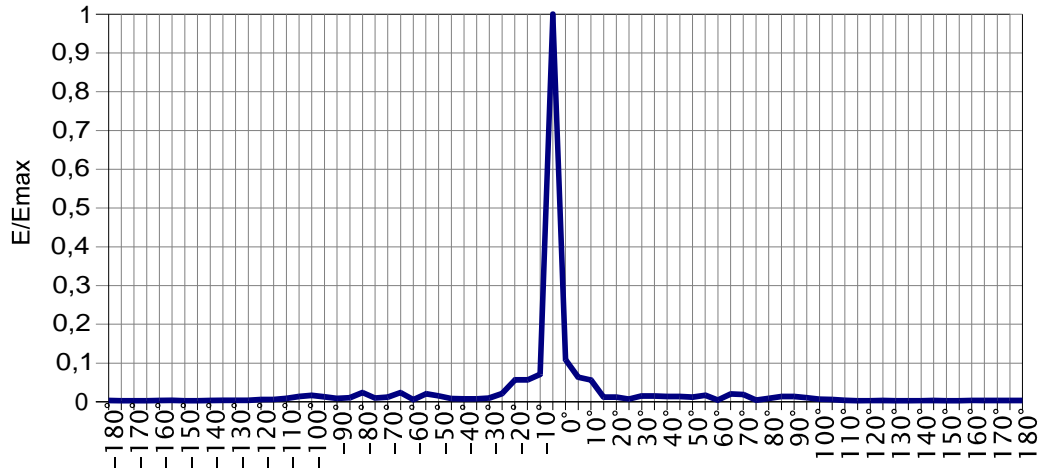


Diagrama polarização vertical

