

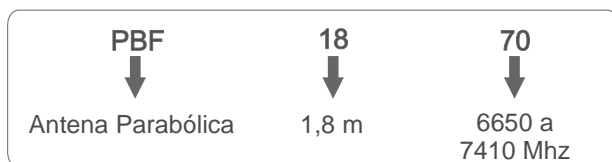


# Antena Parabólica 7 Ghz 1,80 m Banda Larga

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Faixa de frequência .....	6650 - 7410 MHz
Impedância de entrada .....	50 Ohms
Diâmetro .....	1,8 m
Polarização .....	Linear
Potência de entrada .....	25 W
Ganho .....	39 dBi (36,85 dBd)
Ângulo de ½ potência horizontal .....	1,6°
Ângulo de ½ potência vertical .....	1,6°
Discriminação de pol. cruzada .....	30 dB
Relação F/C .....	> 43 dB
VSWR .....	< 1.2:1
Área exposta frontal.....	2,55 m <sup>2</sup>
Carga ao vento .....	326 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: 1016 - 04 - 2318

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

Diagrama polarização horizontal

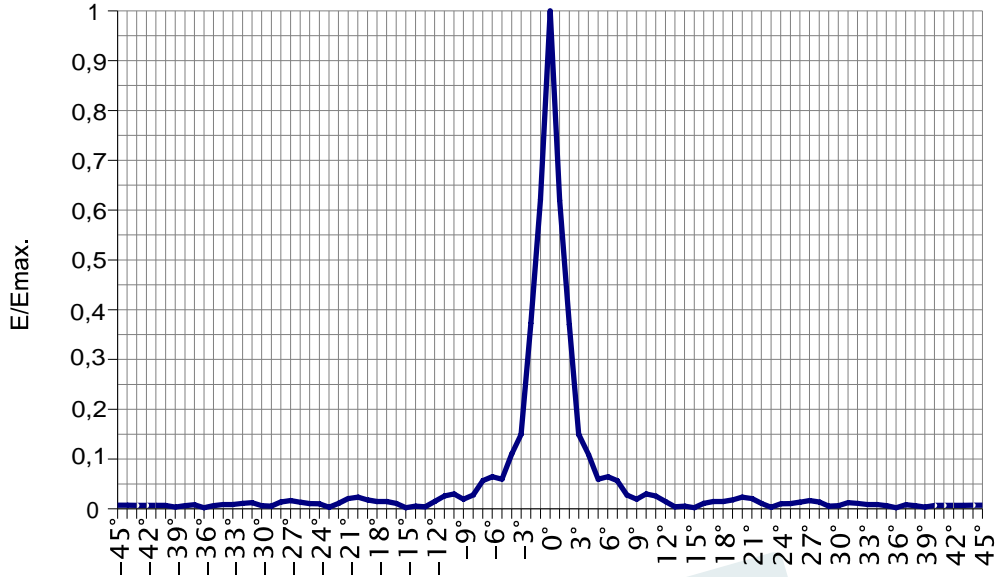


Diagrama polarização vertical

