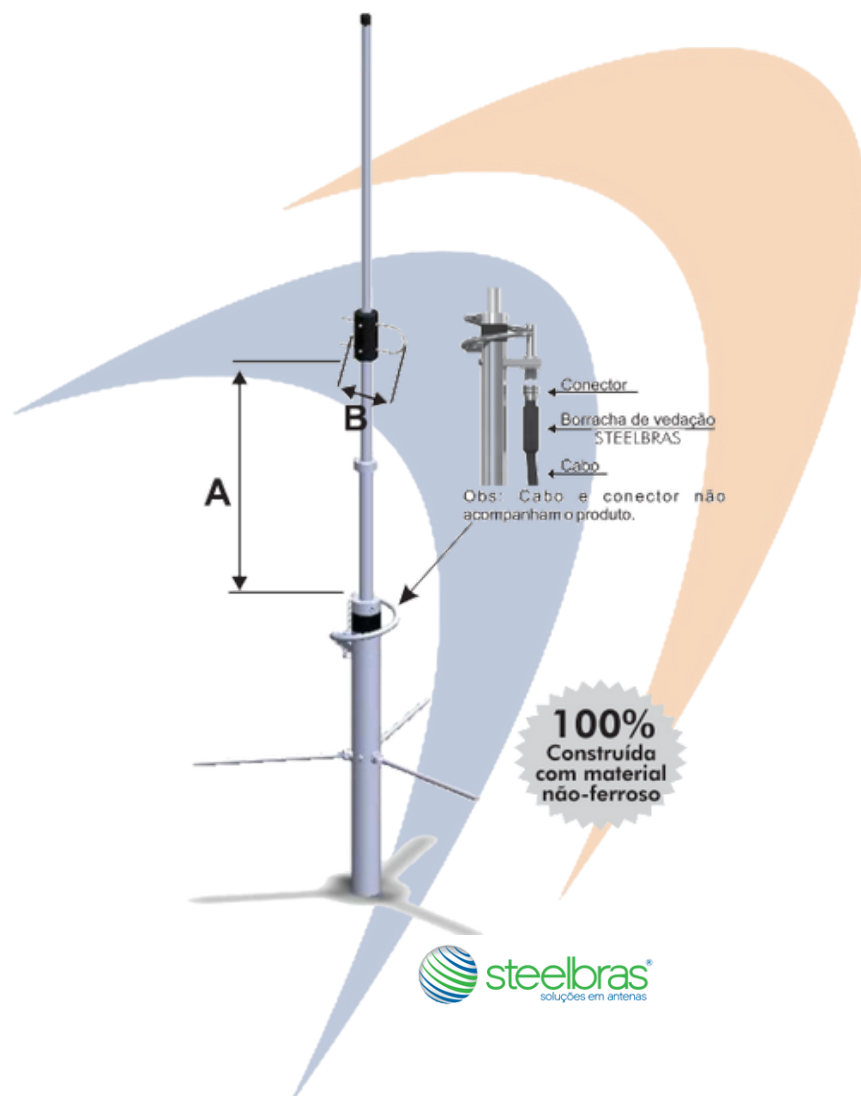


ANTENA BASE UHF 2X5/8 DE ONDA PLANO TERRA



A AP4249 é uma antena UHF 2x5/8 de alta eficiência, com 6dB de ganho, projetada para operar na faixa de 430 a 512MHz. Construída em alumínio de alta qualidade, a AP4249 possui conector N Fêmea de padrão internacional, para facilitar sua ligação com cabos que possuam conectores do tipo N macho.

FREQUÊNCIA (MHz)	Comprimento	
	A	B
430	42,5	5,5
440	40,2	5,4
450	37,8	5,3
460	35,5	5,2
470	33,2	5,1
480	30,8	5,0
490	28,5	4,9
500	26,1	4,8
512	23,7	4,7

ESPECIFICAÇÕES	
Frequência	430 - 512 MHz
Potência Max.	500 W
Impedância	50 Ω
VSWR	$\leq 1,5:1$
Ganho	8,15 dBi
Vento Máx.	150 Km/h
Altura	1290 mm
Peso	823 g

EXEMPLO: Gráfico R.O.E da antena AP4249 para faixa de 440MHz

