

ANTENA MÓVEL UHF 5/8 DE ONDA TETRA EVOLUTION C/MOLA BASE NMO

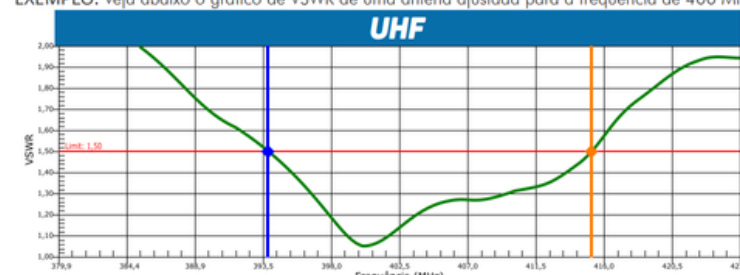


Antena UHF de banda larga (360–520 MHz), construída em aço inox, zamac, ABS e latão. Possui conector NMO para instalação em tetos automotivos. A bobina de alta eficiência na base garante estabilidade de performance, com isolador de teflon e pino positivo banhado a ouro para contato superior. A mola oferece maior resistência mecânica, resultando em excelente custo-benefício.

FREQUÊNCIA (MHz)	Comprimento (cm)
360	42
370	40
380	38
390	37
400	35
410	34
420	33
430	31
440	29
450	28
460	27
470	26
480	25
500	24
500	23
510	21

ESPECIFICAÇÕES	
Frequência	360 - 520 MHz
Potência Máx.	150 W
Impedância	50 Ω
VSWR	≤ 1,5:1
Ganho	5,15 dBi
Altura	630 mm
Peso	0,285 Kg

EXEMPLO: Veja abaixo o gráfico de VSWR de uma antena ajustada para a frequência de 400 MHz.



T SM Antennas – Rod. RST 287, 9900 – Bairro Camobi – Santa Maria / RS – Brasil
E-mail: vendas@tsm.com.br Fone: +55 (55) 991-542-591 Whatsapp: +55 (55) 2101-3314

