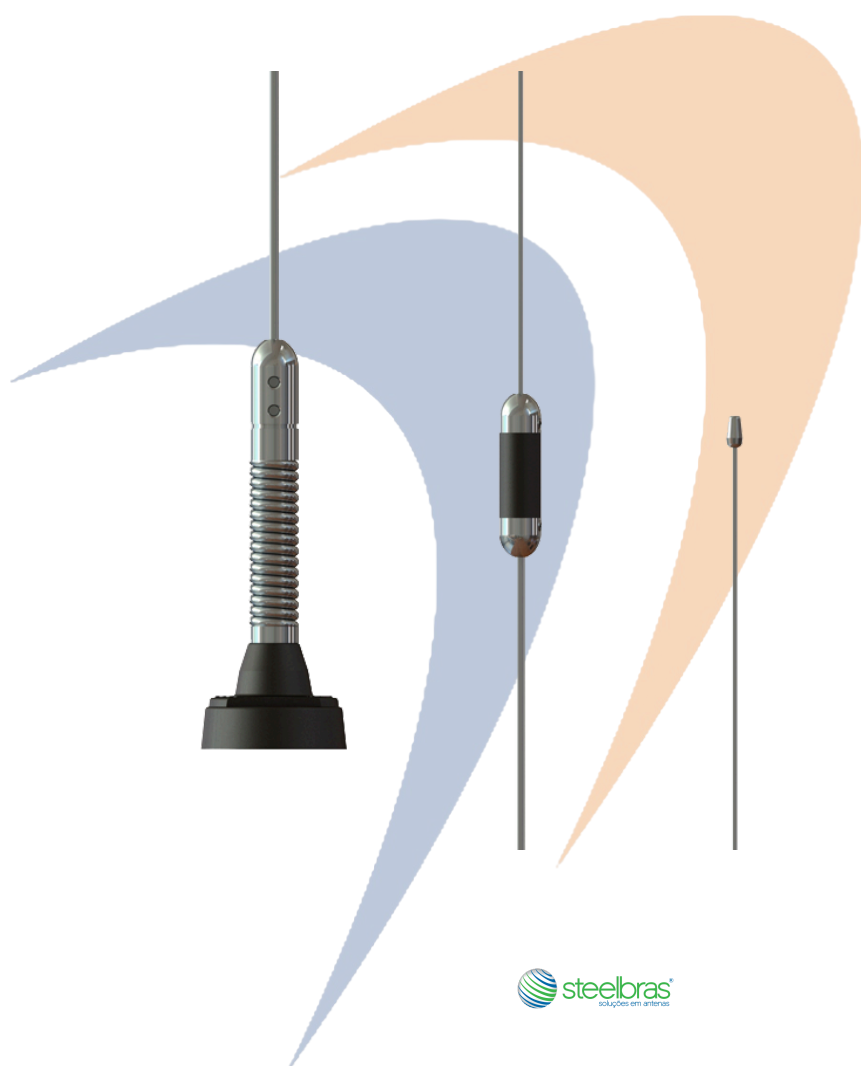


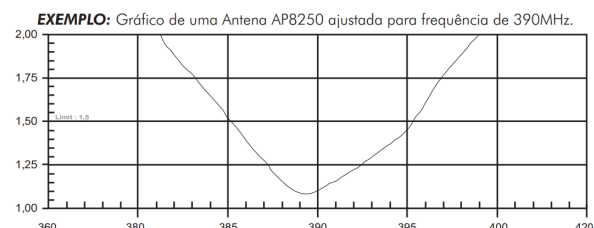
ANTENA MÓVEL UHF 2X5/8 DE ONDA BASE NMO



A AP8250 é uma antena UHF (360–530 MHz) do tipo 2x5/8 de onda com bobina central. Fabricada em materiais de alta durabilidade (latão cromado, inox, zamac e polímero com proteção UV), utiliza fixação Whip (NMO) para instalação em tetos automotivos ou superfícies metálicas planas com área adequada. Sua mola na base aumenta a resistência mecânica, oferecendo excelente custo-benefício.

FREQUÊNCIA (MHz)	Comprimento	
	A + 42mm	B + 17mm
360	300	588
370	300	555
380	300	530
390	300	503
400	300	480
410	300	458
420	300	435
430	300	415
440	300	394
450	290	385
460	290	368
470	290	349
480	290	340
490	290	328
500	290	308
510	290	287
520	290	266
530	290	246

ESPECIFICAÇÕES	
Frequência	360 - 530 MHz
Potência Máx.	100 W
Banda Passante	10MHz
Impedância	50 Ω
VSWR	≤ 1,5:1
Ganho	6 dBi
Altura	1045 mm
Peso	0,365 Kg



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

