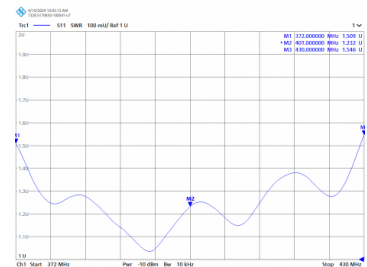


MAX-390/0 - ANTENNE OMNI UHF TETRA ALUMINIUM +
FIBRE 372-430 MHz



Type	Double dipole colineal
Puissance	150W
Gain	0 dBd (2.15 dBi)
Impédance	50 ohm
Materiel	Aluminium + fibre
R.O.E - S.W.R - T.O.S	1,2:1
Type du connecteur	Connecteur N femelle
Polarisation	Vertical
Resistance au vent	180 km/h
Temperature (°C)	-40° / 60°
Type d'ajustement	Ajusté
Diamètre mastil	0,030-0,058 m
Support	Inclus
Type du cable	RG-213
Longueur	0,60 m
Poids	2,40 kg



Toutes les spécifications sont sujets à changement sans préavis

