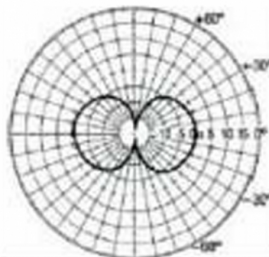
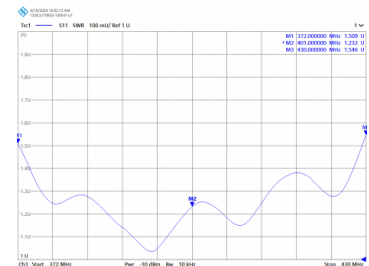


CVX-390 - ANTENNE OMNI UHF TETRA 372-430 MHz



Type	Omnidirectionnel
Puissance	100W
Gain	0 dBd (2,15 dBi)
Impédance	50 ohm
Materiel	Fibre
Couleur	Blanc
R.O.E - S.W.R - T.O.S	1,5:1
Type du connecteur	Connecteur N femelle
Polarisation	Vertical
Resistance au vent	180 km/h
Temperature (°C)	-40° / 60°
Type d'ajustement	Ajusté
Diamètre mastil	0,030-0,045 m
Support	Inclus
Longueur	0,60 m
Poids	1,10 kg
Dimensions emballage	0,7 x 0,1 x 0,1 m

Tube et suport en INOX



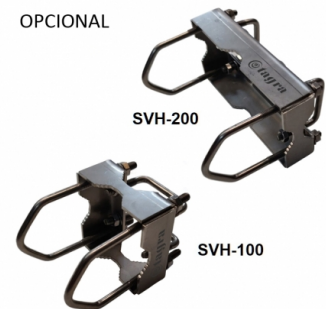
0 dB

Diagramme de rayonnement vertical

NO INCLUIDO



OPCIONAL



Toutes les spécifications sont sujets à changement sans préavis

