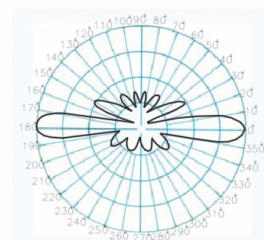
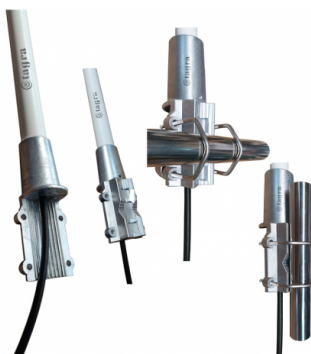


**R-MAX-400 - ANTENNE OMNI UHF ALUMINIUM + FIBRE RENFORCÉ 396-412 MHz**

Type	<b>Double dipole colineal</b>
Puissance	<b>150W</b>
Gain	<b>5.5 dBi (7.65 dBi)</b>
Impédance	<b>50 ohm</b>
Materiel	<b>Aluminium + fibre</b>
R.O.E - S.W.R - T.O.S	<b>1,2:1</b>
Type du connecteur	<b>Connecteur N femelle</b>
Polarisation	<b>Vertical</b>
Resistance au vent	<b>190 km/h</b>
Temperature (°C)	<b>-40° / 60°</b>
Type d'ajustement	<b>Ajusté</b>
Diamètre mât	<b>0,030-0,058 m</b>
Support	<b>Inclus</b>
Type du cable	<b>RG-213</b>
Longueur	<b>2,45 m</b>
Poids	<b>3,40 kg</b>
Dimensions emballage	<b>2,5 x 0,1 x 0,1 m</b>



Toutes les spécifications sont sujets à changement sans préavis

