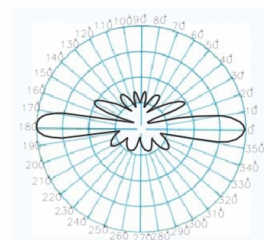
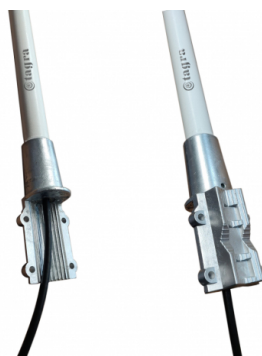


MAX-440 - ANTENNE OMNI UHF ALUMINIUM + FIBRE
430-450 MHz



| | |
|-----------------------|------------------------|
| Type | Double dipole colineal |
| Puissance | 150W |
| Gain | 5.5 dBd (7.65 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 | 2,45 m |
| Poids | 2,40 kg |
| Dimensions emballage | 2,5 x 0,1 x 0,1 m |



Toutes les spécifications sont sujets à changement sans préavis

