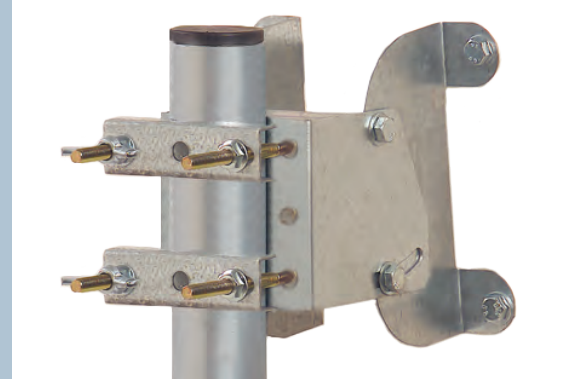


<https://geosat.fr>



Caractéristiques techniques de la parabole

Matériau : polyester renforcé fibres de verre SMC

Diamètre : 60 x 60 cm

Rapport F/D : 0,60

Angle d'ouverture à -3dB : 2,9°

Angle Offset : 23°

Gain : 36,4 dB à 11,8GHz

Bande de fréquence : 10,95 – 12,75 GHz

Rendement : 70 %

Réglage en élévation : 15 à 45°

Réglage en azimut : 0 à 360°

Fixation sur mât : 30 à 50 mm

Poids : 4 Kg

Résistance au vent : 160 Km/h

Fixation AZ/EL : acier Galvanisé

Bracon : aluminium

Les plus produit ...

- Qualité professionnelle
- Matériau composite
- Anti corrosion
- Résistant aux ultraviolets
- Résistant aux chocs
- Résistant aux variations thermiques

Composition du kit ...

- 1 parabole FIB60 (60 cm)
- 1 LNB UST100
- 1 carton double cannelures



Remplacez votre ancienne parabole métal par ce modèle en fibres de verre

Contact : message@geosat.fr

Tel : 0825 56 46 36

