



Parabola di alluminio 650

Antenna parabolica offset di alluminio di 65x60cm per ricevere i segnali satellitari.

La sua struttura è stata progettata per rendere più facile il montaggio.

Art. 791723

EAN13 8424450317006

Altre caratteristiche

Colore Grigio antracite

Metodo di fornitura Imballo multipo

Imballo

Scatola 25 pz.

Dati fisici

Peso netto 3.400,00 g

Peso lordo 5.000,00 g

Larghezza 600,00 mm

Altezza 650,00 mm

Peso del prodotto principale 3.400,00 g

Si distingue per

- Angolo di elevazione regolabile da 0 a 90°
- Supporto duraturo e resistente alla corrosione realizzato in acciaio pressofuso con trattamento di zinco
- Fissaggio robusto con la staffa fabbricato in acciaio galvanizzato e con doppio morsetto a "U"
- Morsetto del LNB fabbricato in alluminio con chiusura a vite
- Braccio fabbricato in alluminio, che permette l'occultaggio del passaggio del cavo al suo interno

- Design ottimizzato per facilitare il montaggio
- Senza logo

Caratteristiche tecniche : Ref. 791723

| | | |
|---------------------------------|-----|----------------|
| Intervallo di frequenze | MHz | 10,7 ... 12,75 |
| Guadagno (11.75GHz) | dBi | 35,7 |
| Angolo di offset | ° | 23,1 |
| Angolo di elevazione | ° | 0 ... 90 |
| Dimensioni del disco: Altezza | mm | 650 |
| Dimensioni del disco: Larghezza | mm | 600 |
| Spessore | mm | 0,6 |
| Materiale del disco | | Alluminio |
| Diametro supporto LNB | mm | 40 |
| Carico del vento (@100Km/h) | N | 205,8 |
| Carico del vento (@150Km/h) | N | 460,6 |
| Diametro palo | mm | 32 ... 60 |