



Televes se reserva el derecho de modificar el producto

Parábola de aluminio 1300 Zonas de poca cobertura satelital

Antena parabólica offset de aluminio de grandes dimensiones (141x130 cm) para recibir señales satélite en zonas de escasa huella de cobertura del satélite.

Suministrada en color blanco (RAL 9002) y embalaje individual

Ref.	757401
EAN13	8424450180594

Otras características

Color	Blanco
--------------	--------

Embalajes

Caja	1 Unidades
Palé	10 Unidades

Datos físicos

Peso neto	21.000,00 g
Peso bruto	21.000,00 g
Anchura	1.300,00 mm
Altura	1.725,00 mm
Profundidad	700,00 mm
Peso del producto principal	15.245,00 g

Destaca por

- Fabricada en aluminio, con tornillería inoxidable para así garantizar la máxima protección contra la corrosión
- Soporte LNB de plástico ABS color negro, resistente a los rayos UV, para cuello de bocina de

40mm

- Reflector y brazo lacados al horno con pintura de poliéster
- Brazo de 30mm de ancho, que garantiza una gran estabilidad

Características principales

- Dos riostras de acero inoxidable de 12mm para evitar vibraciones del brazo del LNB
- Fijación robusta con un acabado galvanizado en caliente
- Ángulo de elevación ajustable entre 30° y 80°
- Para mástiles de 60mm
- Con logo Televes

Especificaciones técnicas : Ref. 757401

Margen de frecuencia	GHz	10,7 ... 12,75
Ganancia (11,75GHz)	dBi	42
Ángulo de elevación	°	30 ... 80
Ancho de haz	°	1,65
Relación f/D		0.6000
Dimensiones del plato: Alto	mm	1410
Dimensiones del plato: Ancho	mm	1300
Material del plato		Aluminio
Diámetro del la abrazadera LNB	mm	40
Carga al viento (@130Km/h)	N	1392
Carga al viento (@150Km/h)	N	1914
Máx. velocidad de viento que soporta	km/h	160