

R085AP

Parábolas



Plato excéntrico de aluminio de 85 cm de diámetro y soporte de disco de acero.

Especificaciones técnicas

- Soporte de disco de acero.
- Los reflectores de aluminio son los más adecuados para instalaciones en **entornos climáticos difíciles**.
- Todos los modelos cuentan con su propio kit de montaje, que puede incluirse en el paquete o pedirse por separado.
- El soporte de doble foco está disponible como accesorio.
- **Máxima calidad de recepción** para todos los programas de alta definición.

| R085AP | | |
|--|--------|-------------|
| Frecuencia de trabajo | MHz | 10700-12750 |
| Dimensiones | cm | 91 x 83.7 |
| Ángulo de desplazamiento | ° | 21 |
| Eficiencia | % | ≥ 70 |
| Relación f/d equivalente | dB | 0.66 |
| Ángulo de elevación | ° | 1/60 |
| Fijación al mástil | mm | 30-60 |
| Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m². | kg (N) | 70 (686.5) |
| Material del soporte del disco | | Acero |
| Diámetro | cm | 85 |
| Material del disco | | Aluminio |
| Color | | Gris |
| Ganancia | | |
| Ganancia 10,7 GHz | dB | 37.4 |
| Ganancia 11,7GHz | dB | 38.2 |
| Ganancia 12,7 GHz | dB | 38.9 |