

R0125AP

Parábolas



Plato excéntrico de aluminio de 125 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 tienen su propio kit de montaje que puede incluirse en el paquete o pedirse por separado.
- **Máxima calidad de recepción** para todos los programas de alta definición.

R0125AP		
Frecuencia de trabajo	MHz	10700-12750
Dimensiones	cm	134.5 x 124
Ángulo de desplazamiento	°	23
Eficiencia	%	≥ 74
Relación f/d equivalente	dB	0.66
Ángulo de elevación	°	0-90
Fijación al mástil	mm	40-60
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m².	kg (N)	160 (1569)
Material del soporte del disco		Acero
Diámetro	cm	125
Material del disco		Aluminio
Color		Gris
Ganancia		
Ganancia 10,7 GHz	dB	41.0
Ganancia 11,7GHz	dB	41.6
Ganancia 12,7 GHz	dB	42.4