

PO80SCX50

Paráolas



Plato desplazado de acero de 80 cm de diámetro, soporte de disco compuesto y kit de montaje incluido.

Especificaciones técnicas

- Soporte de disco compuesto.**
- Kit de montaje ZO80SC (código 287404) incluido en el paquete.
- El soporte de doble enfoque está disponible como accesorio.
- Máxima calidad de recepción** para todos los programas de alta definición.
- Paquete múltiple de 50 piezas.

PO80SCX50		
Frecuencia de trabajo	MHz	10700-12750
Dimensiones	cm	81 x 75
Ángulo de desplazamiento	°	22.75
Eficiencia	%	≥ 75
Relación f/d equivalente	dB	0.66
Ángulo de elevación	°	0/50
Fijación al mástil	mm	30-60
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m ² .	kg (N)	55.2 (541.3)
Material del soporte del disco		Compuesto
Diámetro	cm	80
Material del disco		Acero
Color		Gris claro
Soporte de doble satélite		DF80SC code 287422
Kit de montaje		ZO80SC cod. 287404 incluido
Ganancia		
Ganancia 10,7 GHz	dB	37.6
Ganancia 11,7GHz	dB	38.2
Ganancia 12,7 GHz	dB	38.6

Dimensiones y embalaje

Piezas		50
Código EAN		8016978099252
EAN múltiple		8016978099283
Dimensiones del embalaje	mm	1050 x 780 x 950
Peso bruto	kg	240